




3 1761 1176047 2









Digitized by the Internet Archive  
in 2022 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117660472>







41  
450  
453

HOUSING MARKET INFORMATION  
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING  
INFORMATION  
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT



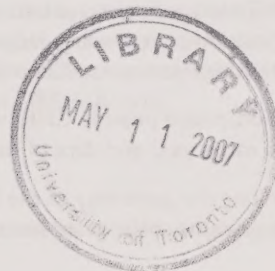
CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

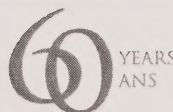
Release date: July 2006

Date de diffusion : juillet 2006

*June 2006*



Canada





# CMHC – HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for over 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at [www.cmhc.ca](http://www.cmhc.ca)

You can also reach us by phone at 1 800 668-2642 or by fax at 1 800 245-9274.

Outside Canada call (613) 748-2003 or fax to (613) 748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1 800 668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for **free** on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty publications, call 1 800 668-2642.

©2006 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at [chic@cmhc.gc.ca](mailto:chic@cmhc.gc.ca); (613) 748-2367 or 1 800 668-2642

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.



# LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme fédéral responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL au [www.schl.ca](http://www.schl.ca)

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1 800 668-2642 ou par télécopieur : 1 800 245-9274.

De l'extérieur du Canada : (613) 748-2003; télécopieur : (613) 748-2016

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1 800 668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est désormais offerte **gratuitement**, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2006 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : [chic@schl.ca](mailto:chic@schl.ca) – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.



## HOUSING INFORMATION MONTHLY

### Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)  
(Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+)  
(November only)

## BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

### Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) ( Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus)  
( Seulement disponible en novembre)



## Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

## Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

## Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

## Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2001 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

## Concepts and Definitions

A “**start**” for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A “**completion**” is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units “**under construction**” as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being “**absorbed**” when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

**Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey**, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.



## Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

## Étendue des enquêtes

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. quatre fois par année, en mars, en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

## Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

**“Achèvement” (ou logement achevé)** désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

**Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements**, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.



**Conversions and/or alterations** within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

**Trailers** or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A “**dwelling unit**” is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

**The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.**

A “**single-detached**” dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A “**semi-detached**” dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A “**row**” dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An “**apartment and other**” dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“**Seasonally Adjusted at Annual Rate**” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.



**Les transformations ou les modifications** effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

**Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.**

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

**“Maison jumelée”** désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

**Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:**

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
  - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core,  
or
  - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.



**Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.**

**Région métropolitaine de recensement (RMR)** - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
  - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
  - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

**Agglomération de recensement (AR)** - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

**Subdivision de recensement (SDR)** - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME A

### STARTS, COMPLETIONS AND UNDER CONSTRUCTION (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

JUNE 2006

#### Housing Starts

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and  
Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Provincial Starts and Completions by  
Dwelling Type (Centres 10,000+) (Cumulative)  
(Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions,  
and Under Construction by Dwelling Type  
(Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions,  
and Under Construction by Dwelling Type  
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling  
Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling  
Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type  
(CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type  
(Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by  
Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by  
Dwelling Type (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME A

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

JUIN 2006

#### Mis en chantier

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et  
achevés, par type, par province (Les centres de 10 000  
habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier et achevés,  
par type, par province (Les centres de 10 000  
habitants et plus) (Cumulatif) (Disponible  
trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier,  
achevés, et en construction par type, par province (Les  
centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier,  
achevés, et en construction par type, par province (Les  
centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible  
trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés,  
par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés,  
par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

Tableau A5-2: Logements en construction, par type  
(grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et  
achevés (cumulatif), par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés  
(cumulatif), par type (grandes AR)

\*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	46	15	61
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	10	32
	N.S./N.-É.	140	188	328
	N.B./N.-B.	110	113	223
	Que./Qc	2,029	2,046	4,075
	Ont./Ont.	2,627	3,043	5,670
	Man./Man.	156	122	278
	Sask./Sask.	126	99	225
	Alta/Alb.	2,345	1,118	3,463
	B.C./C.-B.	1,240	2,167	3,407
	<b>Canada</b>	8,841	8,921	17,762
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	107	49	156
	P.E.I./Î.-P.-É.	51	8	59
	N.S./N.-É.	162	204	366
	N.B./N.-B.	150	92	242
	Que./Qc	1,699	2,055	3,754
	Ont./Ont.	3,184	3,394	6,578
	Man./Man.	193	88	281
	Sask./Sask.	206	58	264
	Alta/Alb.	2,530	1,350	3,880
	B.C./C.-B.	1,070	1,259	2,329
	<b>Canada</b>	9,352	8,557	17,909
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	192	38	230
	P.E.I./Î.-P.-É.	36	22	58
	N.S./N.-É.	189	119	308
	N.B./N.-B.	214	353	567
	Que./Qc	1,484	1,654	3,138
	Ont./Ont.	3,715	3,956	7,671
	Man./Man.	194	159	353
	Sask./Sask.	182	140	322
	Alta/Alb.	2,244	2,032	4,276
	B.C./C.-B.	1,117	1,518	2,635
	<b>Canada</b>	9,567	9,991	19,558

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld Lab./T.-N.-L.	122	31	153
	P.E.I./Î.-P.-É.	34	26	60
	N.S./N.-É.	118	303	421
	N.B./N.-B.	96	53	149
	Que./Qc.	946	1,972	2,918
	Ont./Ont.	2,632	2,457	5,089
	Man./Man.	67	101	168
	Sask./Sask.	107	48	155
	Alta/Alb.	1,444	904	2,348
	B.C./C.-B.	1,008	1,462	2,470
	<b>Canada</b>	6,574	7,357	13,931
MAY/MAI	Nfld Lab./T.-N.-L.	76	33	109
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	4	18
	N.S./N.-É.	126	38	164
	N.B./N.-B.	84	237	321
	Que./Qc.	1,355	1,526	2,881
	Ont./Ont.	2,749	3,110	5,859
	Man./Man.	237	58	295
	Sask./Sask.	136	18	154
	Alta/Alb.	1,792	1,436	3,228
	B.C./C.-B.	1,019	1,419	2,438
	<b>Canada</b>	7,588	7,879	15,467
JUN/JUIN	Nfld Lab./T.-N.-L.	79	35	114
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	8	16
	N.S./N.-É.	90	121	211
	N.B./N.-B.	73	57	130
	Que./Qc.	1,895	2,954	4,849
	Ont./Ont.	2,907	2,325	5,232
	Man./Man.	246	124	370
	Sask./Sask.	143	169	312
	Alta/Alb.	1,832	1,198	3,030
	B.C./C.-B.	918	1,136	2,054
	<b>Canada</b>	8,191	8,127	16,318



Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)  
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)  
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
 January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./Lab./T.-N.-L.	460	148	608
	P.E.I./Î.-P.-É.	139	131	270
	N.S./N.-É.	710	869	1,579
	N.B./N.-B.	619	678	1,297
	Que./Qc	7,933	10,734	18,667
	Ont./Ont.	15,393	17,598	32,991
	Man./Man.	945	524	1,469
	Sask./Sask.	850	412	1,262
	Alta/Alb.	12,670	7,837	20,507
	B.C./C.-B.	6,216	10,093	16,309
	<b>Canada</b>	<b>45,935</b>	<b>49,024</b>	<b>94,959</b>
Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	519	192	711
	P.E.I./Î.-P.-É.	110	62	172
	N.S./N.-É.	583	763	1,346
	N.B./N.-B.	538	558	1,096
	Que./Qc	7,172	10,144	17,316
	Ont./Ont.	16,014	17,452	33,466
	Man./Man.	818	417	1,235
	Sask./Sask.	768	407	1,175
	Alta/Alb.	9,486	5,868	15,354
	B.C./C.-B.	5,541	9,951	15,492
	<b>Canada</b>	<b>41,549</b>	<b>45,814</b>	<b>87,363</b>

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)  
 Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants  
 et plus)

June 2006 - juin 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	154	12	-	22	188
	P.E.I./Î.-P.-É.	32	2	-	18	52
	N.S./N.-É.	142	16	4	87	249
	N.B./N.-B.	196	38	12	288	534
	Que./Qc	1,302	190	54	1,260	2,806
	Ont./Ont.	3,395	360	1,092	2,374	7,221
	Man./Man.	169	6	12	117	304
	Sask./Sask.	158	18	44	67	287
	Alta/Alb.	1,955	280	241	1,295	3,771
	B.C./C.-B.	894	99	215	1,123	2,331
	<b>Canada</b>	<b>8,397</b>	<b>1,021</b>	<b>1,674</b>	<b>6,651</b>	<b>17,743</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	69	20	6	6	101
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	-	8	-	14
	N.S./N.-É.	73	14	16	40	143
	N.B./N.-B.	67	6	20	30	123
	Que./Qc	1,723	242	146	2,358	4,469
	Ont./Ont.	2,671	464	1,040	753	4,928
	Man./Man.	225	30	11	72	338
	Sask./Sask.	121	36	46	56	259
	Alta/Alb.	1,586	238	220	613	2,657
	B.C./C.-B.	772	72	402	611	1,857
	<b>Canada</b>	<b>7,313</b>	<b>1,122</b>	<b>1,915</b>	<b>4,539</b>	<b>14,889</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	566	106	28	129	829
	P.E.I./Î.-P.-É.	103	30	21	97	251
	N.S./N.-É.	461	80	99	1,526	2,166
	N.B./N.-B.	475	162	122	480	1,239
	Que./Qc	5,135	714	609	16,821	23,279
	Ont./Ont.	16,687	2,555	8,609	32,172	60,023
	Man./Man.	833	52	44	853	1,782
	Sask./Sask.	878	58	208	494	1,638
	Alta/Alb.	11,944	1,958	1,856	11,148	26,906
	B.C./C.-B.	6,583	954	2,557	19,755	29,849
	<b>Canada</b>	<b>43,665</b>	<b>6,669</b>	<b>14,153</b>	<b>83,475</b>	<b>147,962</b>



Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)  
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)  
 Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus  
 January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	393	72	4	62	531
	P.E.I./Î.-P.-É.	125	18	4	97	244
	N.S./N.-É.	570	86	44	642	1,342
	N.B./N.-B.	576	164	86	387	1,213
	Que./Qc.	7,129	970	470	8,450	17,019
	Ont./Ont.	14,073	2,094	5,284	9,699	31,150
	Man./Man.	853	62	24	395	1,334
	Sask./Sask.	749	38	122	224	1,133
	Alta/Alb.	11,184	1,452	944	4,354	17,934
	B.C./C.-B.	5,309	655	1,601	7,204	14,769
	<b>Canada</b>	<b>40,961</b>	<b>5,611</b>	<b>8,583</b>	<b>31,514</b>	<b>86,669</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	454	62	13	100	629
	P.E.I./Î.-P.-É.	97	30	8	-	135
	N.S./N.-É.	463	104	57	445	1,069
	N.B./N.-B.	502	148	114	278	1,042
	Que./Qc.	6,437	856	395	8,215	15,903
	Ont./Ont.	14,624	2,044	5,121	9,465	31,254
	Man./Man.	706	40	52	267	1,065
	Sask./Sask.	625	84	96	106	911
	Alta/Alb.	8,157	1,102	904	3,287	13,450
	B.C./C.-B.	4,678	682	2,215	6,544	14,119
	<b>Canada</b>	<b>36,743</b>	<b>5,152</b>	<b>8,975</b>	<b>28,707</b>	<b>79,577</b>

Table A3-1 - Tableau A3-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 10 000+)  
Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld Lab./T.-N.-L.	345	46	-	56	447
	P.E.I./Î.-P.-É.	109	22	-	18	149
	N.S./N.-É.	491	86	35	390	1,002
	N.B./N.-B.	474	140	69	348	1,031
	Que./Qc.	5,213	780	258	4,716	10,967
	Ont./Ont.	9,526	1,330	3,131	5,932	19,919
	Man./Man.	543	26	47	296	912
	Sask./Sask.	514	34	124	138	810
	Alta/Alb.	7,119	794	679	3,027	11,619
	B.C./C.-B.	3,427	462	858	3,624	8,371
	<b>Canada</b>	<b>27,761</b>	<b>3,720</b>	<b>5,201</b>	<b>18,545</b>	<b>55,227</b>
Completions / Achevés	Nfld Lab./T.-N.-L.	278	44	6	49	377
	P.E.I./Î.-P.-É.	56	16	22	-	94
	N.S./N.-É.	334	72	47	343	796
	N.B./N.-B.	252	50	62	234	598
	Que./Qc.	4,196	638	277	5,537	10,648
	Ont./Ont.	8,287	1,094	2,834	3,964	16,179
	Man./Man.	549	40	56	187	832
	Sask./Sask.	387	62	118	56	623
	Alta/Alb.	5,068	608	704	2,225	8,605
	B.C./C.-B.	2,945	417	1,048	2,551	6,961
	<b>Canada</b>	<b>22,352</b>	<b>3,041</b>	<b>5,174</b>	<b>15,146</b>	<b>45,713</b>
Under Construction / En construction	Nfld Lab./T.-N.-L.	633	106	28	143	910
	P.E.I./Î.-P.-É.	113	40	21	97	271
	N.S./N.-É.	580	96	103	1,615	2,394
	N.B./N.-B.	522	166	137	502	1,327
	Que./Qc.	5,638	868	636	17,649	24,791
	Ont./Ont.	17,579	2,586	8,936	32,438	61,539
	Man./Man.	899	60	74	863	1,896
	Sask./Sask.	936	68	244	498	1,746
	Alta/Alb.	13,082	2,116	2,249	12,675	30,122
	B.C./C.-B.	7,571	1,217	2,829	20,572	32,189
	<b>Canada</b>	<b>47,553</b>	<b>7,323</b>	<b>15,257</b>	<b>87,052</b>	<b>157,185</b>



Table A3-2 - Tableau A3-2  
Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)  
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)  
Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	460	72	4	72	608
	P.E.I./Î.-P.-É.	139	30	4	97	270
	N.S./N.-É.	710	108	52	709	1,579
	N.B./N.-B.	619	168	101	409	1,297
	Que./Qc	7,933	1,200	498	9,036	18,667
	Ont./Ont.	15,393	2,138	5,659	9,801	32,991
	Man./Man.	945	72	47	405	1,469
	Sask./Sask.	850	48	140	224	1,262
	Alta/Alb.	12,670	1,616	1,157	5,064	20,507
	B.C./C.-B.	6,216	881	1,764	7,448	16,309
	<b>Canada</b>	<b>45,935</b>	<b>6,333</b>	<b>9,426</b>	<b>33,265</b>	<b>94,959</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	519	64	13	115	711
	P.E.I./Î.-P.-É.	110	36	26	-	172
	N.S./N.-É.	583	136	77	550	1,346
	N.B./N.-B.	538	152	114	292	1,096
	Que./Qc	7,172	1,064	426	8,654	17,316
	Ont./Ont.	16,014	2,097	5,508	9,847	33,466
	Man./Man.	818	48	76	293	1,235
	Sask./Sask.	768	106	173	128	1,175
	Alta/Alb.	9,486	1,242	1,098	3,528	15,354
	B.C./C.-B.	5,541	855	2,313	6,783	15,492
	<b>Canada</b>	<b>41,549</b>	<b>5,800</b>	<b>9,824</b>	<b>30,190</b>	<b>87,363</b>

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2006 - juin 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	30	2	-	6	38	15	-	-	-	
Calgary	948	134	130	677	1,889	735	96	30	144	1,005
Edmonton	807	136	72	532	1,547	649	114	123	453	1,386
Greater Sudbury	54	4	7	-	65	28	-	-	-	
Halifax	130	12	4	83	229	58	4	16	40	
Hamilton	137	12	91	-	240	132	38	140	72	
Kingston	64	8	17	-	89	61	4	18	-	
Kitchener	217	34	72	-	323	143	12	75	12	
London	258	4	28	46	336	197	8	17	-	
Montréal	704	72	34	758	1,568	1,056	104	96	1,417	2,673
Oshawa	192	2	39	-	233	165	-	9	24	
Ottawa-Gatineau	347	70	104	88	609	249	42	180	35	
Gatineau	111	38	8	29	186	79	14	-	35	
Ottawa	236	32	96	59	423	170	28	180	-	
Québec	224	48	9	54	335	269	60	29	663	1,021
Regina	58	8	32	-	98	54	-	46	56	
Saguenay	48	2	3	25	78	46	6	-	37	
St. Catharines- Niagara	99	20	14	-	133	53	6	19	-	
Saint John	46	-	8	78	132	23	-	9	2	
St. John's	154	12	-	22	188	69	20	6	6	
Saskatoon	100	10	12	67	189	67	36	-	-	
Sherbrooke	61	4	-	327	392	77	8	21	88	
Thunder Bay	16	-	-	-	16	12	-	-	-	
Toronto	1,487	216	661	2,194	4,558	1,429	348	486	564	2,827
Trois-Rivières	36	-	-	24	60	48	16	-	89	
Vancouver	455	38	189	615	1,297	438	46	366	459	1,309
Victoria	99	15	6	180	300	99	10	7	-	
Windsor	119	8	39	69	235	75	4	40	-	
Winnipeg	169	6	12	117	304	225	30	11	72	
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>7,059</b>	<b>877</b>	<b>1,583</b>	<b>5,962</b>	<b>15,481</b>	<b>6,472</b>	<b>1,012</b>	<b>1,744</b>	<b>4,233</b>	<b>13,458</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,397</b>	<b>1,021</b>	<b>1,674</b>	<b>6,651</b>	<b>17,743</b>	<b>7,313</b>	<b>1,122</b>	<b>1,915</b>	<b>4,539</b>	<b>14,870</b>



Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2006 - juin 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt and Other App. et autres	Total
urrie	109	2	-	-	111	44	-	15	-	59
elleville	46	-	-	-	46	24	-	4	-	28
antford	47	-	-	-	47	14	2	-	-	16
ape Breton	12	4	-	4	20	15	10	-	-	25
ariottetown	32	2	-	18	52	6	-	8	-	14
atham-Kent	42	2	6	-	50	27	8	-	-	35
hilliwack	42	4	20	28	94	4	-	16	54	74
ornwall	14	-	-	-	14	4	-	-	-	4
ummondville	38	4	-	22	64	57	6	-	13	76
edericton	51	6	4	16	77	23	-	6	26	55
ranby	28	20	-	12	60	35	28	-	12	75
uelph	60	8	18	-	86	34	4	30	81	149
amloops	48	10	-	-	58	33	-	-	43	76
awartha Lakes	48	2	-	-	50	9	-	-	-	9
slowna	112	16	-	259	387	108	10	9	55	182
thbridge	48	-	9	-	57	68	4	21	-	93
edicine Hat	76	2	12	86	176	54	18	31	-	103
onction	99	32	-	194	325	21	6	5	2	34
anaimo	50	10	-	35	95	40	6	4	-	50
orfolk	46	4	4	-	54	10	2	4	-	16
orth Bay	27	2	-	6	35	5	-	-	-	5
eterborough	37	-	-	-	37	17	-	3	-	20
rince George	21	-	-	-	21	17	-	-	-	17
ed Deer	76	8	18	-	102	80	6	15	16	117
aint-Jean-sur-Richelieu	33	-	-	9	42	37	-	-	-	37
arnia	31	-	-	-	31	12	-	-	-	12
ault Ste. Marie	9	-	-	-	9	6	-	-	-	6
hawinigan	19	2	-	-	21	19	-	-	4	23
ernon	37	4	-	-	41	18	-	-	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR	1,338	144	91	689	2,262	841	110	171	306	1,428
Canada (50 000+)	8,397	1,021	1,674	6,651	17,743	7,313	1,122	1,915	4,539	14 889

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2006 - juin 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row + En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	235	8	47	648	938
Calgary	5,990	830	944	5,607	13,371
Edmonton	4,981	978	682	5,251	11,892
Greater Sudbury	151	4	7	-	162
Halifax	434	58	99	1,522	2,113
Hamilton	770	132	907	758	2,567
Kingston	165	14	32	147	358
Kitchener	684	96	468	663	1,911
London	726	22	268	982	1,998
Montréal	3,412	358	494	13,637	17,901
Oshawa	1,446	20	256	444	2,166
Ottawa-Gatineau	1,530	310	1,179	1,311	4,330
Gatineau	337	68	40	257	702
Ottawa	1,193	242	1,139	1,054	3,628
Québec	740	212	42	1,670	2,664
Regina	419	28	177	111	735
Saguenay	88	2	3	105	198
St. Catharines-Niagara	478	42	270	43	833
Saint John	129	20	27	96	272
St. John's	566	106	28	129	829
Saskatoon	459	30	31	383	903
Sherbrooke	139	12	4	400	555
Thunder Bay	58	6	5	30	99
Toronto	9,085	1,883	4,799	27,534	43,301
Trois-Rivières	23	16	-	100	139
Vancouver	3,579	460	2,008	15,360	21,407
Victoria	688	102	86	1,259	2,135
Windsor	255	14	43	205	517
Winnipeg	833	52	44	853	1,782
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>38,063</b>	<b>5,815</b>	<b>12,950</b>	<b>79,248</b>	<b>136,076</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>43,665</b>	<b>6,669</b>	<b>14,153</b>	<b>83,475</b>	<b>147,962</b>



Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2006 - juin 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	314	4	16	-	334
Belleville	121	2	10	28	161
Brantford	145	-	42	51	238
Cape Breton	27	22	-	4	53
Charlottetown	103	30	21	97	251
Chatham-Kent	71	6	13	-	90
Chilliwack	303	38	128	141	610
Cornwall	35	10	6	10	61
Drummondville	106	20	-	121	247
Fredericton	111	24	73	97	305
Granby	63	20	4	152	239
Guelph	215	42	149	94	500
Kamloops	258	128	51	-	437
Kawartha Lakes	218	2	29	-	249
Kelowna	786	132	197	2,073	3,188
Lethbridge	362	16	40	-	418
Medicine Hat	262	62	72	195	591
Moncton	235	118	22	287	662
Nanaimo	310	54	4	259	627
Norfolk	153	10	15	-	178
North Bay	77	4	-	57	138
Peterborough	195	-	135	5	335
Prince George	168	-	13	-	181
Red Deer	349	72	118	95	634
Saint-Jean-sur-Richelieu	224	4	22	134	384
Sarnia	92	-	-	64	156
Sault Ste. Marie	40	-	-	3	43
Shawinigan	3	2	-	245	250
Vernon	256	32	23	15	326
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	5,602	854	1,203	4,227	11,886
<b>Canada (50 000+)</b>	43,665	6,669	14,153	83,475	147,962

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),  
par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - June 2006 - janvier - juin 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	183	2	10	415	610	163	8	8	122	299
Calgary	5,569	540	450	2,470	9,029	3,776	416	436	1,007	5,635
Edmonton	4,562	800	289	1,695	7,346	3,418	554	320	1,672	5,964
Greater Sudbury	161	4	7	-	172	145	8	4	-	157
Halifax	498	62	44	635	1,239	391	74	57	442	964
Hamilton	681	118	448	144	1,391	692	144	531	364	1,731
Kingston	211	18	36	133	398	258	12	21	6	317
Kitchener	894	114	305	83	1,396	811	84	351	227	1,473
London	1,050	28	207	433	1,718	967	36	113	177	1,293
Montréal	4,204	370	312	5,601	10,487	3,813	380	279	5,549	10,001
Oshawa	1,038	12	219	276	1,545	851	6	162	148	1,065
Ottawa-Gatineau	1,553	370	946	585	3,454	1,626	302	804	1,084	3,712
Gatineau	533	188	40	305	1,066	581	164	-	697	1,416
Ottawa	1,020	182	906	280	2,388	1,045	138	804	387	2,374
Québec	1,223	246	64	1,253	2,786	1,066	178	62	1,175	2,383
Regina	335	10	99	-	444	296	18	96	56	460
Saguenay	130	8	3	66	207	98	8	6	58	170
St. Catharines- Niagara	427	38	92	43	600	421	32	117	2	572
Saint John	154	12	22	84	272	144	4	17	4	169
St. John's	393	72	4	62	531	454	62	13	100	629
Saskatoon	414	28	23	224	689	329	66	-	50	445
Sherbrooke	250	24	25	470	769	213	14	31	201	459
Thunder Bay	46	2	-	-	48	77	-	-	14	91
Toronto	6,493	1,466	2,797	7,996	18,752	7,288	1,470	2,599	7,855	19,152
Trois-Rivieres	167	50	-	210	427	170	40	3	232	443
Vancouver	2,980	322	1,208	5,451	9,961	2,672	450	1,813	5,164	10,095
Victoria	499	70	64	477	1,110	469	45	46	544	1,064
Windsor	419	22	59	208	708	445	24	88	12	569
Winnipeg	853	62	24	395	1,334	706	40	52	267	1,065
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>35,387</b>	<b>4,870</b>	<b>7,757</b>	<b>29,409</b>	<b>77,423</b>	<b>31,759</b>	<b>4,475</b>	<b>8,029</b>	<b>26,532</b>	<b>70,766</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>40,961</b>	<b>5,611</b>	<b>8,583</b>	<b>31,514</b>	<b>86,669</b>	<b>36,743</b>	<b>5,152</b>	<b>8,975</b>	<b>28,707</b>	<b>79,870</b>



Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),  
par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - June 2006 - janvier - juin 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
re	374	4	26	-	404	430	10	82	131	653
reville	145	2	10	-	157	123	-	28	-	151
ntford	163	2	6	-	171	112	4	47	2	165
de Breton	72	24	-	7	103	72	30	-	3	105
ariottetown	125	18	4	97	244	97	30	8	-	135
atham-Kent	72	14	15	-	101	48	10	18	-	76
iliwack	234	32	155	83	504	174	12	211	247	644
rnwall	42	14	-	-	56	41	12	-	11	64
immondville	171	14	-	113	298	138	20	-	65	223
dericton	159	22	48	44	273	120	12	34	124	290
inby	129	66	4	104	303	107	50	-	118	275
elph	264	42	92	94	492	246	26	83	125	480
mloops	225	78	32	-	335	171	42	12	43	268
wartha Lakes	130	2	13	-	145	119	4	6	-	129
owna	582	84	113	716	1,495	527	56	98	346	1,027
hbridge	284	8	15	-	307	218	14	54	78	364
dicine Hat	299	40	69	189	597	265	80	57	482	884
incton	263	130	16	259	668	238	132	63	150	583
inaimo	315	57	-	62	434	264	55	7	78	404
rfolk	121	8	4	-	133	123	8	15	4	150
rth Bay	59	2	-	6	67	69	8	-	-	77
erborough	137	-	42	-	179	215	-	49	-	264
nce George	114	-	8	-	122	105	2	-	-	107
d Deer	470	64	121	-	655	480	38	37	48	603
nt-Jean-sur-Richelieu	263	2	22	75	362	195	2	14	96	307
rnia	95	-	-	-	95	62	-	-	-	62
ult Ste. Marie	31	-	-	3	34	36	8	3	-	47
awinigan	59	2	-	253	314	56	-	-	24	80
rnon	177	10	11	-	198	133	12	20	-	165
rges CA Total / al Grandes AR	5,574	741	826	2,105	9,246	4,984	677	946	2,175	8,782
Canada (50 000+)	40,961	5,611	8,583	31,514	86,669	36,743	5,152	8,975	28,707	79,577

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME B

### SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2006

#### Housing Starts

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts  
in Areas 10,000+ (Monthly)

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas  
10,000+ (Monthly)

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas  
10,000+ (Monthly)

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts  
in Areas 10,000+ (Quarterly)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas  
10,000+ (Quarterly)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas  
10,000+ (Quarterly)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts  
in All Areas (Quarterly)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All  
Areas (Quarterly)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas  
(Quarterly)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME B

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

JUIN 2006

#### Mis en chantier

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans les centres de  
10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par mois

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
les centres de 10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par trimestre

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par trimestre

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
tous les centres, par trimestre

\*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



Table B1-1 - Tableau B1-1  
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)  
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
June 2006 - juin 2006

Mod/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb	Total	B.C. C.-B.	Total
0501	1.6	0.5	1.8	1.1	5.0	19.0	39.3	2.0	1.0	17.1	20.1	9.9	93.3
0502	1.4	0.9	1.9	1.5	5.7	16.8	35.6	2.1	1.9	20.5	24.5	11.3	93.9
0503	1.5	0.4	1.3	1.9	5.1	16.6	34.2	2.1	1.6	21.3	25.0	10.9	91.8
0504	1.3	0.2	1.6	1.6	4.7	16.2	40.6	2.3	2.0	21.6	25.9	10.8	98.2
0505	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	16.9	38.1	1.5	1.7	22.1	25.3	10.8	96.3
0506	1.2	0.4	1.7	1.6	4.9	17.1	39.9	1.9	1.4	20.0	23.3	11.6	96.8
0507	1.1	0.3	1.6	1.4	4.4	16.9	34.3	2.0	1.6	20.5	24.1	11.1	90.8
0508	1.4	0.4	1.8	1.3	4.9	14.6	34.4	1.6	1.7	18.6	21.9	11.6	87.4
0509	1.3	0.4	1.6	1.5	4.8	17.0	36.8	2.1	1.3	21.8	25.2	12.3	96.1
0510	1.2	0.2	1.6	1.8	4.8	15.9	32.8	2.0	1.8	21.9	25.7	11.9	91.1
0511	1.1	0.3	2.1	1.4	4.9	15.5	35.2	2.0	2.0	21.9	25.9	13.0	94.5
0512	1.6	0.4	1.6	1.7	5.3	15.8	39.1	2.0	1.7	22.1	25.8	11.8	97.8
0601	1.5	0.6	1.8	1.8	5.7	17.3	43.2	2.6	2.8	27.8	33.2	13.3	112.7
0602	1.6	0.3	1.8	1.8	5.5	15.8	39.5	2.1	2.0	27.6	31.7	13.7	106.2
0603	1.0	0.2	1.7	1.6	4.5	15.4	34.1	2.2	2.0	24.5	28.7	14.0	96.7
0604	0.8	0.3	1.8	1.7	4.6	15.6	31.2	2.0	1.3	24.8	28.1	13.3	92.8
0605	1.0	0.3	1.6	1.4	4.3	14.8	30.1	2.0	1.9	26.3	30.2	12.0	91.4
0606	1.4	0.3	1.4	1.6	4.7	14.6	33.6	2.0	1.8	24.0	27.8	11.7	92.4

Table B1-2 - Tableau B1-2  
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
June 2006 - juin 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Tot
	Nfld Lab T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que Qc	Ont Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Tot
Period/Période													
200501	0.5	1.0	1.0	0.2	2.7	24.2	28.0	0.1	1.3	10.9	12.3	15.9	
200502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.3	37.4	0.2	0.1	12.2	12.5	17.8	
200503	0.4	0.4	0.6	0.5	1.9	22.1	35.6	1.3	0.1	13.6	15.0	21.5	
200504	0.2	0.0	3.4	0.8	4.4	29.8	37.7	0.2	0.0	15.6	15.8	17.4	1
200505	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.8	27.8	0.7	0.7	19.9	21.3	22.1	
200506	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	22.2	54.2	1.4	2.4	8.5	12.3	16.7	1
200507	0.5	0.1	1.6	1.2	3.4	28.8	60.7	1.9	1.0	10.3	13.2	21.3	1
200508	0.5	0.2	2.2	1.4	4.3	23.7	23.6	2.2	1.1	12.6	15.9	19.7	
200509	0.8	0.1	0.9	1.2	3.0	27.8	28.4	0.3	1.2	19.3	20.8	22.5	1
200510	0.6	0.2	1.6	2.6	5.0	24.1	22.5	1.2	0.6	12.0	13.8	22.0	
200511	0.4	0.2	1.7	0.8	3.1	25.2	40.5	1.1	0.9	13.4	15.4	16.7	1
200512	0.4	0.3	0.8	0.5	2.0	24.7	39.9	0.1	0.3	12.2	12.6	21.9	1
200601	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	26.2	44.6	0.1	0.9	7.0	8.0	18.3	1
200602	1.0	1.2	2.5	0.5	5.2	23.9	34.1	0.4	0.2	15.4	16.0	24.5	1
200603	0.1	0.1	4.4	0.2	4.8	32.7	35.8	1.6	0.6	23.2	25.4	24.3	1
200604	0.2	0.1	2.6	1.5	4.4	20.4	33.4	1.5	1.2	13.3	16.0	22.3	
200605	0.5	0.1	2.2	1.0	3.8	22.1	40.9	1.1	0.7	16.1	17.9	15.0	
200606	0.3	0.2	1.0	2.9	4.4	22.4	39.4	1.6	1.4	20.2	23.2	19.3	1



Table B1-3 - Tableau B1-3  
Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)  
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
June 2006 - juin 2006

Mod/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
0501	2.1	1.5	2.8	1.3	7.7	43.2	67.3	2.1	2.3	28.0	32.4	25.8	176.4
0502	3.1	0.9	2.7	1.6	8.3	42.1	73.0	2.3	2.0	32.7	37.0	29.1	189.5
0503	1.9	0.8	1.9	2.4	7.0	38.7	69.8	3.4	1.7	34.9	40.0	32.4	187.9
0504	1.5	0.2	5.0	2.4	9.1	46.0	78.3	2.5	2.0	37.2	41.7	28.2	203.3
0505	1.9	0.6	3.9	3.1	9.5	34.7	65.9	2.2	2.4	42.0	46.6	32.9	189.6
0506	1.5	0.5	2.4	2.9	7.3	39.3	94.1	3.3	3.8	28.5	35.6	28.3	204.6
0507	1.6	0.4	3.2	2.6	7.8	45.7	95.0	3.9	2.6	30.8	37.3	32.4	218.2
0508	1.9	0.6	4.0	2.7	9.2	38.3	58.0	3.8	2.8	31.2	37.8	31.3	174.6
0509	2.1	0.5	2.5	2.7	7.8	44.8	65.2	2.4	2.5	41.1	46.0	34.8	198.6
0510	1.8	0.4	3.2	4.4	9.8	40.0	55.3	3.2	2.4	33.9	39.5	33.9	178.5
0511	1.5	0.5	3.8	2.2	8.0	40.7	75.7	3.1	2.9	35.3	41.3	29.7	195.4
0512	2.0	0.7	2.4	2.2	7.3	40.5	79.0	2.1	2.0	34.3	38.4	33.7	198.9
0601	1.8	1.9	5.4	4.1	13.2	43.5	87.8	2.7	3.7	34.8	41.2	31.6	217.3
0602	2.6	1.5	4.3	2.3	10.7	39.7	73.6	2.5	2.2	43.0	47.7	38.2	209.9
0603	1.1	0.3	6.1	1.8	9.3	48.1	69.9	3.8	2.6	47.7	54.1	38.3	219.7
0604	1.0	0.4	4.4	3.2	9.0	36.0	64.6	3.5	2.5	38.1	44.1	35.6	189.3
0605	1.5	0.4	3.8	2.4	8.1	36.9	71.0	3.1	2.6	42.4	48.1	27.0	191.1
0606	1.7	0.5	2.4	4.5	9.1	37.0	73.0	3.6	3.2	44.2	51.0	31.0	201.1

Table B2-1 - Tableau B2-1

Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	10
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	10
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	10
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	10
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	10
200401	1.7	0.3	1.6	1.5	5.1	18.1	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.5	10
200402	1.4	0.4	2.0	1.8	5.6	19.1	44.0	2.1	1.6	18.4	22.1	12.9	10
200403	1.5	0.3	2.1	1.9	5.8	18.9	45.8	2.1	1.9	19.2	23.2	12.2	10
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.2	41.9	2.2	1.5	19.9	23.6	11.7	10
200501	1.5	0.6	1.7	1.5	5.3	17.4	36.4	2.1	1.5	19.6	23.2	10.7	
200502	1.3	0.3	1.8	1.6	5.0	16.7	39.5	1.9	1.7	21.2	24.8	11.0	
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.2	1.9	1.5	20.3	23.7	11.6	
200504	1.3	0.3	1.8	1.6	5.0	15.7	35.7	2.0	1.8	22.0	25.8	12.3	
200601	1.4	0.4	1.8	1.8	5.4	16.2	38.9	2.3	2.3	26.6	31.2	13.7	10
200602	1.1	0.3	1.6	1.5	4.5	15.0	31.6	2.0	1.7	25.0	28.7	12.3	



Table B2-2 - Tableau B2-2

Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

Mod/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B C C.-B.	Total
0101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
0102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
0103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
0104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
0201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
0202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
0203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
0204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
0301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
0302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
0303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
0304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
0401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	29.8	30.7	0.3	1.0	13.6	14.9	16.3	95.5
0402	0.6	0.3	1.1	0.9	2.9	28.2	37.9	0.6	2.2	12.0	14.8	19.7	103.5
0403	0.5	0.2	1.3	1.2	3.2	24.5	36.9	1.7	1.0	11.0	13.7	19.8	98.1
0404	0.6	0.2	1.2	1.0	3.0	28.4	34.8	0.3	1.7	15.9	17.9	18.0	102.1
0501	0.9	0.4	0.8	0.3	2.4	23.9	33.6	0.5	0.5	12.2	13.2	18.4	91.5
0502	0.3	0.1	2.0	1.2	3.6	23.3	39.9	0.8	1.1	14.7	16.6	18.7	102.1
0503	0.6	0.2	1.6	1.3	3.7	26.8	37.6	1.5	1.1	14.0	16.6	21.2	105.9
0504	0.4	0.2	1.4	1.3	3.3	24.7	34.3	0.8	0.6	12.5	13.9	20.2	96.4
0601	0.5	0.9	3.5	1.0	5.9	27.6	38.2	0.7	0.6	15.2	16.5	22.4	110.6
0602	0.3	0.1	1.9	1.8	4.1	21.7	37.9	1.4	1.1	16.5	19.0	18.8	101.5

Table B2-3 - Tableau B2-3  
Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)  
Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus  
Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	100.0
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	100.0
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	100.0
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	100.0
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	100.0
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	100.0
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	100.0
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	100.0
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	100.0
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	100.0
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	100.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	100.0
200401	2.6	0.6	4.2	1.5	8.9	47.9	74.4	2.3	2.3	32.3	36.9	28.8	100.0
200402	2.0	0.7	3.1	2.7	8.5	47.3	81.9	2.7	3.8	30.4	36.9	32.6	100.0
200403	2.0	0.5	3.4	3.1	9.0	43.4	82.7	3.8	2.9	30.2	36.9	32.0	100.0
200404	2.2	0.5	3.2	2.6	8.5	47.6	76.7	2.5	3.2	35.8	41.5	29.7	100.0
200501	2.4	1.0	2.5	1.8	7.7	41.3	70.0	2.6	2.0	31.8	36.4	29.1	100.0
200502	1.6	0.4	3.8	2.8	8.6	40.0	79.4	2.7	2.8	35.9	41.4	29.7	100.0
200503	1.9	0.5	3.3	2.7	8.4	43.0	72.8	3.4	2.6	34.3	40.3	32.8	100.0
200504	1.7	0.5	3.2	2.9	8.3	40.4	70.0	2.8	2.4	34.5	39.7	32.5	100.0
200601	1.9	1.3	5.3	2.8	11.3	43.8	77.1	3.0	2.9	41.8	47.7	36.1	210.0
200602	1.4	0.4	3.5	3.3	8.6	36.7	69.5	3.4	2.8	41.5	47.7	31.1	190.0



Table B3-1 - Tableau B3-1  
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)  
All Areas - Tous les centres  
Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab T -N -L	P.E.I Î -P -É	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B	Total
0101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
0102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
0103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
0104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
0201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
0202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
0203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
0204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
0301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
0302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
0303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
0304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
0401	2.3	0.6	2.8	2.7	8.4	27.0	51.4	3.4	2.0	22.1	27.5	14.7	129.0
0402	2.2	0.8	3.2	2.9	9.1	26.3	48.9	3.4	2.1	21.9	27.4	14.6	126.3
0403	2.2	0.6	3.5	3.2	9.5	33.5	49.0	3.6	2.2	22.9	28.7	13.7	134.4
0404	2.2	0.6	3.3	2.9	9.0	29.0	47.2	3.5	2.4	23.0	28.9	13.3	127.4
0501	2.1	1.0	3.1	2.9	9.1	26.6	38.6	3.7	2.0	23.6	29.3	12.5	116.1
0502	2.0	0.5	3.0	2.7	8.2	25.7	45.8	3.5	2.3	26.8	32.6	12.7	125.0
0503	2.0	0.6	2.8	2.5	7.9	21.9	40.6	3.8	2.5	25.9	32.2	14.1	116.7
0504	1.9	0.6	3.2	2.7	8.4	21.8	39.9	3.8	2.7	29.7	36.2	15.4	121.7
0601	2.2	0.6	3.3	3.1	9.2	21.7	44.5	3.8	2.8	33.4	40.0	17.1	132.5
0602	1.8	0.4	2.9	2.6	7.7	22.0	37.4	3.8	2.4	33.1	39.3	15.5	121.9

Table B3-2 - Tableau B3-2  
Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
All Areas - Tous les centres  
Second Quarter 2006- Deuxième trimestre 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld Lab. T.-N.-L.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	10
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	9
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	31.9	30.7	0.4	1.0	14.2	15.6	16.7	9
200402	0.6	0.3	1.1	1.0	3.0	29.0	38.0	0.8	2.4	12.4	15.6	20.0	10
200403	0.5	0.2	1.4	1.2	3.3	28.2	37.4	1.9	1.0	11.7	14.6	20.1	10
200404	0.7	0.2	1.3	1.2	3.4	29.5	35.5	0.5	1.8	16.7	19.0	18.3	10
200501	0.9	0.4	0.9	0.5	2.7	26.2	34.2	0.5	0.5	13.1	14.1	19.0	9
200502	0.3	0.1	2.3	1.4	4.1	25.7	41.1	0.9	1.1	15.3	17.3	19.8	10
200503	0.6	0.2	1.8	1.4	4.0	28.1	37.9	1.7	1.3	14.5	17.5	23.2	11
200504	0.5	0.2	1.7	1.5	3.9	27.7	34.8	0.9	0.9	13.3	15.1	21.4	10
200601	0.5	0.9	3.8	1.1	6.3	29.0	39.0	1.4	0.6	16.3	18.3	22.9	11
200602	0.3	0.1	2.4	2.0	4.8	23.8	39.2	1.7	1.1	17.3	20.1	19.1	10



Table B3-3 - Tableau B3-3  
Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)  
Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

Mod/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
0101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
0102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
0103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
0104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
0201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
0202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
0203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
0204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
0301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
0302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
0303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
0304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
0401	3.2	0.9	5.4	2.7	12.2	58.9	82.1	3.8	3.0	36.3	43.1	31.4	227.7
0402	2.8	1.1	4.3	3.9	12.1	55.3	86.9	4.2	4.5	34.3	43.0	34.6	231.9
0403	2.7	0.8	4.9	4.4	12.8	61.7	86.4	5.5	3.2	34.6	43.3	33.8	238.0
0404	2.9	0.8	4.6	4.1	12.4	58.5	82.7	4.0	4.2	39.7	47.9	31.6	233.1
0501	3.0	1.4	4.0	3.4	11.8	52.8	72.8	4.2	2.5	36.7	43.4	31.5	212.3
0502	2.3	0.6	5.3	4.1	12.3	51.4	86.9	4.4	3.4	42.1	49.9	32.5	233.0
0503	2.6	0.8	4.6	3.9	11.9	50.0	78.5	5.5	3.8	40.4	49.7	37.3	227.4
0504	2.4	0.8	4.9	4.2	12.3	49.5	74.7	4.7	3.6	43.0	51.3	36.8	224.6
0601	2.7	1.5	7.1	4.2	15.5	50.7	83.5	5.2	3.4	49.7	58.3	40.0	248.0
0602	2.1	0.5	5.3	4.6	12.5	45.8	76.6	5.5	3.5	50.4	59.4	34.6	228.9

HOUSING INFORMATION  
MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING  
CONSTRUCTION ACTIVITY  
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2006

Table C1: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Quarterly)

Table C2: Housing Starts and Completions by Dwelling Type (Quarterly Cumulative)

Table C3: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Intended Market (Quarterly)

Table C4: Housing Starts, and Completions by Intended Market (Quarterly Cumulative)

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE  
LOGEMENT

VOLUME C

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION,  
PAR TRIMESTRE (CANADA ET PAR  
PROVINCE)

JUIN 2006

Tableau C1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par trimestre

Tableau C2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par trimestre (cumulatif)

Tableau C3: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par marché visé, par trimestre.

Tableau C4: Logements mis en chantier et achevés, par marché visé, par trimestre (cumulatif)

\* Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

\* Data may not add due to rounding. / L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.



Table C1 - Tableau C1

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	506	46	4	56	612
	P.E.I./Î.-P.-É.	149	22	-	24	195
	N.S./N.-É.	858	129	48	466	1,501
	N.B./N.-B.	776	148	69	401	1,394
	Que./Qc	7,686	845	377	5,060	13,968
	Ont./Ont.	11,005	1,366	3,247	6,103	21,721
	Man./Man.	1,090	50	51	343	1,534
	Sask./Sask.	713	41	124	138	1,016
	Alta/Alb.	9,192	873	801	3,027	13,893
	B.C./C.-B.	4,362	551	858	3,624	9,395
	Canada	36,337	4,071	5,579	19,242	65,229
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	400	46	6	49	501
	P.E.I./Î.-P.-É.	81	16	30	2	129
	N.S./N.-É.	610	91	54	357	1,112
	N.B./N.-B.	373	52	66	255	746
	Que./Qc	4,982	678	285	6,180	12,125
	Ont./Ont.	9,332	1,145	2,921	3,964	17,362
	Man./Man.	726	52	56	279	1,113
	Sask./Sask.	403	62	118	56	639
	Alta/Alb.	6,101	690	752	2,282	9,825
	B.C./C.-B.	3,627	552	1,104	2,949	8,232
	Canada	26,635	3,384	5,392	16,373	51,784
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	810	106	32	155	1,103
	P.E.I./Î.-P.-É.	153	40	21	108	322
	N.S./N.-É.	977	141	146	1,750	3,014
	N.B./N.-B.	806	174	137	601	1,718
	Que./Qc	9,273	1,009	787	18,194	29,263
	Ont./Ont.	20,764	2,651	9,057	32,876	65,348
	Man./Man.	1,456	93	78	934	2,561
	Sask./Sask.	1,259	75	337	544	2,215
	Alta/Alb.	15,541	2,241	2,498	12,818	33,098
	B.C./C.-B.	10,694	1,568	3,034	21,281	36,577
	Canada	61,733	8,098	16,127	89,261	175,219

Table C2 - Tableau C2  
Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement  
January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfid Lab./T.-N.-L.	663	72	8	72	815
	P E I /I -P.-É.	201	30	4	103	338
	N.S./N.-É.	1,228	165	65	820	2,278
	N.B./N.-B.	1,000	178	105	474	1,757
	Que./Qc	10,984	1,330	630	9,547	22,491
	Ont./Ont.	17,754	2,238	5,824	9,994	35,810
	Man./Man.	1,661	108	51	568	2,388
	Sask./Sask.	1,082	55	140	224	1,501
	Alta/Alb.	15,701	1,749	1,367	5,107	23,924
	B.C./C.-B.	7,580	1,019	1,795	7,450	17,844
	Canada	57,854	6,944	9,989	34,359	109,146
Completions / Achevés	Nfid Lab./T.-N.-L.	947	66	13	115	1,141
	P E I /I -P.-É.	199	38	34	2	273
	N.S./N.-É.	1,272	182	87	621	2,162
	N.B./N.-B.	977	164	118	313	1,572
	Que./Qc	9,148	1,180	434	9,608	20,370
	Ont./Ont.	18,673	2,190	5,666	10,018	36,547
	Man./Man.	1,398	80	76	405	1,959
	Sask./Sask.	889	127	173	128	1,317
	Alta/Alb.	11,778	1,375	1,253	3,585	17,991
	B.C./C.-B.	7,133	1,057	2,400	7,183	17,773
	Canada	52,414	6,459	10,254	31,978	101,105



Table C3 - Tableau C3  
Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Parts / Mis en entier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	602	10	-	-	-	612
	P.E.I./Î.-P.-É.	171	24	-	-	-	195
	N.S./N.-É.	1,016	481	3	-	-	1,500
	N.B./N.-B.	972	371	51	-	-	1,394
	Que./Qc.	9,115	2,607	2,176	70	-	13,968
	Ont./Ont.	14,514	641	6,544	-	22	21,721
	Man./Man.	1,111	116	307	-	-	1,534
	Sask./Sask.	721	12	283	-	-	1,016
	Alta/Alb.	9,968	374	3,551	-	-	13,893
	B.C./C.-B.	4,446	395	4,553	-	-	9,394
	Canada	42,636	5,031	17,468	70	22	65,227
Completions / achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	492	-	9	-	-	501
	P.E.I./Î.-P.-É.	117	12	-	-	-	129
	N.S./N.-É.	703	197	211	-	-	1,111
	N.B./N.-B.	473	242	30	-	-	745
	Que./Qc.	5,985	3,576	2,136	428	-	12,125
	Ont./Ont.	12,373	380	4,589	19	-	17,361
	Man./Man.	733	152	228	-	-	1,113
	Sask./Sask.	398	40	201	-	-	639
	Alta/Alb.	6,671	368	2,784	-	-	9,823
	B.C./C.-B.	3,702	671	3,860	-	-	8,233
	Canada	31,647	5,638	14,048	447	-	51,780
Under Construction en construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,034	26	43	-	-	1,103
	P.E.I./Î.-P.-É.	193	129	-	-	-	322
	N.S./N.-É.	1,202	1,282	531	-	-	3,015
	N.B./N.-B.	1,075	465	178	-	-	1,718
	Que./Qc.	10,973	7,383	9,646	1,262	-	29,264
	Ont./Ont.	28,956	4,390	31,914	64	25	65,349
	Man./Man.	1,492	428	641	-	-	2,561
	Sask./Sask.	1,285	103	827	-	-	2,215
	Alta/Alb.	17,270	1,266	14,562	-	-	33,098
	B.C./C.-B.	11,076	1,397	24,104	-	-	36,577
	Canada	74,556	16,869	82,446	1,326	25	175,222

Table C4 - Tableau C4  
Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé  
January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	805	10	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	231	107	-	-	-	
	N.S./N.-É.	1,431	705	142	-	-	
	N.B./N.-B.	1,209	470	77	-	-	
	Que./Qc	13,172	4,532	4,609	178	-	2
	Ont./Ont.	23,690	1,597	10,501	-	22	3
	Man./Man.	1,691	204	493	-	-	
	Sask./Sask.	1,092	12	397	-	-	
	Alta/Alb.	17,117	669	6,139	-	-	2
	B.C./C.-B.	7,712	621	9,509	-	-	1
	Canada	68,150	8,927	31,867	178	22	10
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,126	-	15	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	260	13	-	-	-	
	N.S./N.-É.	1,470	368	323	-	-	2
	N.B./N.-B.	1,197	344	30	-	-	
	Que./Qc	10,870	4,774	3,852	875	-	20
	Ont./Ont.	24,420	2,068	10,038	19	-	36
	Man./Man.	1,416	283	260	-	-	
	Sask./Sask.	894	70	353	-	-	
	Alta/Alb.	12,881	605	4,503	-	-	17
	B.C./C.-B.	7,316	1,352	9,106	-	-	17
	Canada	61,850	9,877	28,480	894	-	10

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

APARTMENT STARTS AND  
COMPLETIONS (CANADA,  
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

JUNE 2006

Table D1: Apartment Starts and Completions by  
Size of Structure (Provincial 50,000+)

Table D2: Apartment Starts and Completions by  
Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available  
Quarterly)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure  
(CMA)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure  
(Large CA)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of  
Structure (CMA)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of  
Structure (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER  
ET ACHEVÉS (CANADA,  
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES  
AR)

JUIN 2006

Tableau D1: Appartements mis en chantier et  
achevés selon la taille des immeubles, par province  
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier et  
achevés selon la taille des immeubles, par province  
(Les centres de 10 000 habitants et plus)  
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon  
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon  
la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille  
des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la  
taille des immeubles (grandes AR)

\* Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés  
selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfid Lab./T - N-L	11	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
	P.E.I./I.-P.-É	-	-	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	N.S./N.-É	1	4	-	-	1	23	1	60	-	-	-	-	3	-
	N.B./N.-B	4	9	3	42	1	47	3	190	-	-	-	-	11	-
	Que./Qc	99	292	64	538	2	62	1	89	-	-	1	279	167	-
	Ont./Ont	4	4	11	150	5	156	1	69	3	474	5	1,521	29	-
	Man./Man	1	3	-	-	-	-	2	114	-	-	-	-	3	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-	1	67	-	-	-	-	1	-
	Alta./Alb	2	9	-	-	6	236	6	459	4	591	-	-	18	-
	B.C./C.-B	31	64	3	36	10	349	7	448	2	226	-	-	53	-
	<b>Canada (50 000+)</b>	153	407	83	784	25	873	22	1,496	9	1,291	6	1,800	298	-
Completions / Achevés	Nfid Lab./T - N-L	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	P.E.I./I.-P.-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	1	-
	N.B./N.-B	3	6	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	4	-
	Que./Qc	157	464	88	625	12	452	4	297	2	249	1	271	264	-
	Ont./Ont	-	-	1	12	6	194	4	261	2	286	-	-	13	-
	Man./Man	-	-	-	-	2	72	-	-	-	-	-	-	2	-
	Sask./Sask	-	-	1	18	1	38	-	-	-	-	-	-	2	-
	Alta./Alb	2	8	7	64	1	39	1	74	3	428	-	-	14	-
	B.C./C.-B	5	11	5	52	5	147	3	205	1	196	-	-	19	-
	<b>Canada (50 000+)</b>	170	495	102	771	29	1,006	12	837	8	1,159	1	271	322	-

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés  
selon la taille des immeubles, par province

Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
ts / Mis chantier	Nfld.Lab./T.- N.-L.	25	50	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	26	56
	P.E.I./Î.-P.- É.	-	-	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
	N.S./N.-É.	4	12	-	-	2	65	1	60	2	253	-	-	9	390
	N.B./N.-B.	13	31	4	60	2	67	3	190	-	-	-	-	22	348
	Que./Qc	437	1,266	221	1,735	7	200	5	409	4	600	2	506	676	4,716
	Ont./Ont.	10	23	33	378	35	1,052	4	285	6	939	11	3,255	99	5,932
	Man./Man.	2	7	1	6	-	-	5	283	-	-	-	-	8	296
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	2	138	-	-	-	-	2	138
	Alta/Alb.	10	38	10	107	12	439	15	1,068	9	1,135	1	240	57	3,027
	B.C./C.-B.	85	161	8	92	22	761	20	1,382	7	883	1	345	143	3,624
	<b>Canada (10 000+)</b>	586	1,588	280	2,402	80	2,584	55	3,815	28	3,810	15	4,346	1,044	18,545
ompletions hevés	Nfld.Lab./T.- N.-L.	20	40	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	21	49
	P.E.I./Î.-P.- É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	3	11	7	87	3	116	2	129	-	-	-	-	15	343
	N.B./N.-B.	13	28	1	6	3	98	2	102	-	-	-	-	19	234
	Que./Qc	348	1,071	236	1,786	22	741	11	861	6	807	1	271	624	5,537
	Ont./Ont.	13	46	16	218	18	572	7	489	6	873	4	1,766	64	3,964
	Man./Man.	2	8	2	13	2	72	1	94	-	-	-	-	7	187
	Sask./Sask.	-	-	1	18	1	38	-	-	-	-	-	-	2	56
	Alta/Alb.	5	20	12	116	8	253	14	1,041	6	795	-	-	45	2,225
	B.C./C.-B.	56	108	12	130	12	378	11	732	7	934	1	269	99	2,551
	<b>Canada (10 000+)</b>	460	1,332	288	2,383	69	2,268	48	3,448	25	3,409	6	2,306	896	15,146

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

June 2006 - juin 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Unit Logem
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	Calgary	2	9	-	-	3	128	3	226	2	314	-	-	10	
	Edmonton	-	-	-	-	3	108	2	147	2	277	-	-	7	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	1	23	1	60	-	-	-	-	2	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	London	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	
	Montréal	50	146	54	461	2	62	1	89	-	-	-	-	107	
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	3	9	4	44	1	35	-	-	-	-	-	-	8	
	Gatineau	3	9	2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	Ottawa	-	-	2	24	1	35	-	-	-	-	-	-	3	
	Québec	20	48	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	21	
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saguenay	8	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	1	18	-	-	1	60	-	-	-	-	2	
	St John's	11	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	67	-	-	-	-	1	
	Sherbrooke	9	33	2	15	-	-	-	-	-	-	1	279	12	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	4	4	8	120	3	75	-	-	3	474	5	1,521	23	
	Trois-Rivières	3	12	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	Vancouver	24	42	2	17	4	154	3	176	2	226	-	-	35	
	Victoria	1	4	-	-	3	117	1	59	-	-	-	-	5	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	1	69	-	-	-	-	1	
	Winnipeg	1	3	-	-	-	-	2	114	-	-	-	-	3	
	<b>CMA Total/Total RMR</b>	139	363	74	693	21	748	16	1,067	9	1,291	6	1,800	265	
	<b>Canada (50 000+)</b>	153	407	83	784	25	873	22	1,496	9	1,291	6	1,800	298	



Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2006 - juin 2006

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Charlottetown	-	-	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	-	1	28
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	3	10	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
Fredericton	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
Granby	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	1	19	1	27	3	213	-	-	-	-	5	259
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	1	86	-	-	-	-	1	86
Moncton	4	9	1	8	1	47	2	130	-	-	-	-	8	194
Nanaimo	3	12	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	4	35
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	14	44	9	91	4	125	6	429	-	-	-	-	33	689
<b>Canada (50 000+)</b>	153	407	83	784	25	873	22	1,496	9	1,291	6	1,800	298	6,651

Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

June 2006 - juin 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	1	4	-	-	-	-	-	-	1	140	-	-	2	-
	Edmonton	1	4	5	48	1	39	1	74	2	288	-	-	10	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	1	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	72	-	-	-	-	1	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	84	233	60	424	6	198	2	160	1	131	1	271	154	-
	Oshawa	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	-
	Ottawa-Gatineau	3	8	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
	Gatineau	3	8	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	44	130	15	106	4	172	2	137	1	118	-	-	66	-
	Regina	-	-	1	18	1	38	-	-	-	-	-	-	2	-
	Saguenay	6	21	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	St. John's	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	7	21	4	28	1	39	-	-	-	-	-	-	12	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	3	89	3	189	2	286	-	-	8	-
	Trois-Rivières	10	40	1	6	1	43	-	-	-	-	-	-	12	-
	Vancouver	5	11	5	52	2	49	2	151	1	196	-	-	15	-
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	2	72	-	-	-	-	-	-	2	-
	CMA Total/RMR	165	480	98	737	23	803	11	783	8	1,159	1	271	306	-
	Canada (50 000+)	170	495	102	771	29	1,006	12	837	8	1,159	1	271	322	-



Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2006 - juin 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	-	1	54
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
	Fredericton	1	2	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	2	26
	Granby	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Guelph	-	-	-	-	2	81	-	-	-	-	-	-	2	81
	Kamloops	-	-	-	-	1	43	-	-	-	-	-	-	1	43
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	2	55	-	-	-	-	-	-	2	55
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>203</b>	<b>1</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>306</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>170</b>	<b>495</b>	<b>102</b>	<b>771</b>	<b>29</b>	<b>1,006</b>	<b>12</b>	<b>837</b>	<b>8</b>	<b>1,159</b>	<b>1</b>	<b>271</b>	<b>322</b>	<b>4,539</b>



# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2006

#### **Provincial Centres 50,000+**

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

#### **Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)**

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

JUIN 2006

#### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

#### **Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)**

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
gles/Semis viduelles/ elées	Nfld Lab /T.-N.-L.	166	-	-	-	-	166
	P.E.I./Î.-P.-É.	34	-	-	-	-	34
	N.S./N.-É.	158	-	-	-	-	158
	N.B./N.-B.	225	9	-	-	-	234
	Que./Qc	1,492	-	-	-	-	1,492
	Ont./Ont.	3,727	-	28	-	-	3,755
	Man./Man.	169	-	6	-	-	175
	Sask./Sask.	170	6	-	-	-	176
	Alta/Alb.	2,131	-	104	-	-	2,235
	B.C./C.-B.	898	33	62	-	-	993
	<b>Canada (50 000+)</b>	9,170	48	200	-	-	9,418
/Bande	Nfld Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	8	-	4	-	-	12
	Que./Qc	36	-	18	-	-	54
	Ont./Ont.	971	7	114	-	-	1,092
	Man./Man.	-	-	12	-	-	12
	Sask./Sask.	-	-	44	-	-	44
	Alta/Alb.	-	26	215	-	-	241
	B.C./C.-B.	-	-	215	-	-	215
	<b>Canada (50 000+)</b>	1,019	33	622	-	-	1,674
rtment and er artements et es	Nfld Lab./T.-N.-L.	22	-	-	-	-	22
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	-	-	-	18
	N.S./N.-É.	-	87	-	-	-	87
	N.B./N.-B.	6	266	16	-	-	288
	Que./Qc	72	613	575	-	-	1,260
	Ont./Ont.	-	225	2,149	-	-	2,374
	Man./Man.	-	-	117	-	-	117
	Sask./Sask.	-	-	67	-	-	67
	Alta/Alb.	-	173	1,122	-	-	1,295
	B.C./C.-B.	40	61	1,022	-	-	1,123
	<b>Canada (50 000+)</b>	140	1,443	5,068	-	-	6,651

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld Lab /T -N -L	465	-	-	-	-	-
	P E I /I -P -E	143	-	-	-	-	-
	N S /N -E	656	-	-	-	-	-
	N B /N -B	686	52	2	-	-	-
	Que /Qc	8,099	-	-	-	-	-
	Ont /Ont	16,017	11	139	-	-	1
	Man /Man	855	-	60	-	-	-
	Sask /Sask	756	6	25	-	-	-
	Alta/Alb	12,203	8	425	-	-	1
	B C /C -B	5,243	151	570	-	-	-
	Canada (50 000+)	45,123	228	1,221	-	-	4
Row En Bande	Nfld Lab /T -N -L	4	-	-	-	-	-
	P E I /I -P -E	-	4	-	-	-	-
	N S /N -E	40	4	-	-	-	-
	N B /N -B	56	-	30	-	-	-
	Que /Qc	199	-	271	-	-	-
	Ont /Ont	3,680	50	1,551	-	3	-
	Man /Man	-	-	24	-	-	-
	Sask /Sask	-	-	122	-	-	-
	Alta/Alb	57	85	802	-	-	-
	B.C./C.-B	-	3	1,598	-	-	-
	Canada (50 000+)	4 036	146	4,398	-	3	-
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld Lab /T -N -L	62	-	-	-	-	-
	P E I /I -P -E	-	97	-	-	-	-
	N S /N -E	-	503	139	-	-	-
	N B /N -B	28	321	38	-	-	-
	Que /Qc	452	3,874	3,959	165	-	-
	Ont /Ont	6	1,374	8,319	-	-	-
	Man /Man	-	136	259	-	-	-
	Sask /Sask	-	-	224	-	-	-
	Alta/Alb	1	276	4,077	-	-	-
	B C /C -B	198	274	6,732	-	-	-
	Canada (50 000+)	747	6,855	23,747	165	-	3



Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	188	-	-	-	-	188
P.E.I./Î.-P.-É.	34	18	-	-	-	52
N.S./N.-É.	162	87	-	-	-	249
N.B./N.-B.	239	275	20	-	-	534
Que./Qc.	1,600	613	593	-	-	2,806
Ont./Ont.	4,698	232	2,291	-	-	7,221
Man./Man.	169	-	135	-	-	304
Sask./Sask.	170	6	111	-	-	287
Alta./Alb.	2,131	199	1,441	-	-	3,771
B.C./C.-B.	938	94	1,299	-	-	2,331
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>10,329</b>	<b>1,524</b>	<b>5,890</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17,743</b>

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - June 2006 - janvier - juin 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	531	-	-	-	-	531
P.E.I./Î.-P.-É.	143	101	-	-	-	244
N.S./N.-É.	696	507	139	-	-	1,342
N.B./N.-B.	770	373	70	-	-	1,213
Que./Qc.	8,750	3,874	4,230	165	-	17,019
Ont./Ont.	19,703	1,435	10,009	-	3	31,150
Man./Man.	855	136	343	-	-	1,334
Sask./Sask.	756	6	371	-	-	1,133
Alta./Alb.	12,261	369	5,304	-	-	17,934
B.C./C.-B.	5,441	428	8,900	-	-	14,769
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>49,906</b>	<b>7,229</b>	<b>29,366</b>	<b>165</b>	<b>3</b>	<b>86,669</b>

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld Lab./T.-N.-L.	89	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	87	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	69	4	-	-	-	
	Que./Qc.	1,965	-	-	-	-	1,965
	Ont./Ont.	3,118	-	17	-	-	3,135
	Man./Man.	225	-	30	-	-	255
	Sask./Sask.	120	2	35	-	-	157
	Alta/Alb.	1,726	-	98	-	-	1,824
	B.C./C.-B.	701	25	118	-	-	844
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,106</b>	<b>31</b>	<b>298</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,435</b>
Row En Bande	Nfld Lab./T.-N.-L.	6	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	8	-	-	-	8
	N.S./N.-É.	16	-	-	-	-	16
	N.B./N.-B.	14	-	6	-	-	20
	Que./Qc.	56	-	90	-	-	146
	Ont./Ont.	661	30	330	19	-	1,040
	Man./Man.	-	-	11	-	-	11
	Sask./Sask.	-	-	46	-	-	46
	Alta/Alb.	16	22	182	-	-	220
	B.C./C.-B.	-	-	402	-	-	402
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>769</b>	<b>60</b>	<b>1,067</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>1,855</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld Lab./T.-N.-L.	6	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	40	-	-	-	40
	N.B./N.-B.	6	-	24	-	-	30
	Que./Qc.	96	1,460	756	46	-	2,358
	Ont./Ont.	-	137	616	-	-	753
	Man./Man.	-	42	30	-	-	72
	Sask./Sask.	-	38	18	-	-	56
	Alta/Alb.	-	30	583	-	-	613
	B.C./C.-B.	6	33	572	-	-	611
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>114</b>	<b>1,780</b>	<b>2,599</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>4,539</b>

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
gles/Semis viduelles/ elées	Nfld Lab./T.-N.-L.	516	-	-	-	-	516
	P.E.I./Î.-P.-É.	126	1	-	-	-	127
	N.S./N.-É.	565	2	-	-	-	567
	N.B./N.-B.	593	57	-	-	-	650
	Que./Qc.	7,293	-	-	-	-	7,293
	Ont./Ont.	16,530	11	127	-	-	16,668
	Man./Man.	705	2	39	-	-	746
	Sask./Sask.	630	4	75	-	-	709
	Alta./Alb.	8,893	4	362	-	-	9,259
	B.C./C.-B.	4,572	124	664	-	-	5,360
	<b>Canada (50 000+)</b>	40,423	205	1,267	-	-	41,895
Bande	Nfld Lab./T.-N.-L.	7	-	6	-	-	13
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	8	-	-	-	8
	N.S./N.-É.	51	-	6	-	-	57
	N.B./N.-B.	84	24	6	-	-	114
	Que./Qc.	132	10	253	-	-	395
	Ont./Ont.	3,366	130	1,606	19	-	5,121
	Man./Man.	-	4	48	-	-	52
	Sask./Sask.	-	-	96	-	-	96
	Alta./Alb.	64	56	784	-	-	904
	B.C./C.-B.	8	4	2,203	-	-	2,215
	<b>Canada (50 000+)</b>	3,712	236	5,008	19	-	8,975
rtment and Other artements et autres	Nfld Lab./T.-N.-L.	100	-	-	-	-	100
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	128	317	-	-	445
	N.B./N.-B.	34	220	24	-	-	278
	Que./Qc.	320	3,518	3,502	875	-	8,215
	Ont./Ont.	2	1,407	8,056	-	-	9,465
	Man./Man.	-	230	37	-	-	267
	Sask./Sask.	-	38	68	-	-	106
	Alta./Alb.	9	421	2,857	-	-	3,287
	B.C./C.-B.	170	777	5,597	-	-	6,544
	<b>Canada (50 000+)</b>	635	6,739	20,458	875	-	28,707



Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	101	-	-	-	-	101
P.E.I./Î.-P.-É.	6	8	-	-	-	14
N.S./N.-É.	103	40	-	-	-	143
N.B./N.-B.	89	4	30	-	-	123
Que./Qc.	2,117	1,460	846	46	-	4,469
Ont./Ont.	3,779	167	963	19	-	4,928
Man./Man.	225	42	71	-	-	338
Sask./Sask.	120	40	99	-	-	259
Alta./Alb.	1,742	52	863	-	-	2,657
B.C./C.-B.	707	58	1,092	-	-	1,857
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,989</b>	<b>1,871</b>	<b>3,964</b>	<b>65</b>	<b>-</b>	<b>14,889</b>

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - June 2006 - janvier - juin 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	623	-	6	-	-	629
P.E.I./Î.-P.-É.	126	9	-	-	-	135
N.S./N.-É.	616	130	323	-	-	1,069
N.B./N.-B.	711	301	30	-	-	1,042
Que./Qc.	7,745	3,528	3,755	875	-	15,903
Ont./Ont.	19,898	1,548	9,789	19	-	31,254
Man./Man.	705	236	124	-	-	1,065
Sask./Sask.	630	42	239	-	-	911
Alta./Alb.	8,966	481	4,003	-	-	13,450
B.C./C.-B.	4,750	905	8,464	-	-	14,119
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>44 770</b>	<b>7,180</b>	<b>26,733</b>	<b>894</b>	<b>-</b>	<b>79,577</b>

Table E7 - Tableau E7

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	391	-	-	-	-	391
	P.E.I./Î.-P.-É.	131	-	-	-	-	131
	N.S./N.-É.	577	-	-	-	-	577
	N.B./N.-B.	595	19	-	-	-	614
	Que./Qc.	5,993	-	-	-	-	5,993
	Ont./Ont.	10,743	8	105	-	-	10,856
	Man./Man.	549	4	16	-	-	569
	Sask./Sask.	522	12	14	-	-	548
	Alta/Alb.	7,718	8	187	-	-	7,913
	B.C./C.-B.	3,440	96	353	-	-	3,889
	<b>Canada (10 000+)</b>	30,659	147	675	-	-	31,481
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	27	8	-	-	-	35
	N.B./N.-B.	56	-	13	-	-	69
	Que./Qc.	147	-	111	-	-	258
	Ont./Ont.	2,272	56	797	-	6	3,131
	Man./Man.	-	8	39	-	-	47
	Sask./Sask.	-	-	124	-	-	124
	Alta/Alb.	33	50	596	-	-	679
	B.C./C.-B.	-	6	852	-	-	858
	<b>Canada (10 000+)</b>	2,535	128	2,532	-	6	5,201
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	50	6	-	-	-	56
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	-	-	-	18
	N.S./N.-É.	2	385	3	-	-	390
	N.B./N.-B.	20	290	38	-	-	348
	Que./Qc.	310	2,492	1,844	70	-	4,716
	Ont./Ont.	3	535	5,394	-	-	5,932
	Man./Man.	-	57	239	-	-	296
	Sask./Sask.	-	-	138	-	-	138
	Alta/Alb.	1	281	2,745	-	-	3,027
	B.C./C.-B.	106	237	3,281	-	-	3,624
	<b>Canada (10 000+)</b>	492	4,301	13,682	70	-	18,545

Table E8 - Tableau E8

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Cqpropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfid.Lab /T -N -L	532	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	169	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	814	4	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	733	52	2	-	-	-
	Que./Qc	9,133	-	-	-	-	-
	Ont./Ont	17,379	11	141	-	-	-
	Man./Man	952	5	60	-	-	-
	Sask./Sask.	857	12	29	-	-	-
	Alta/Alb	13,800	21	465	-	-	-
	B.C./C.-B.	6,208	175	714	-	-	-
	<b>Canada (10 000+)</b>	50,577	280	1,411	-	-	-
Row En Bande	Nfid.Lab /T -N.-L	4	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	44	8	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	68	-	33	-	-	-
	Que./Qc	227	-	271	-	-	-
	Ont./Ont	3,814	82	1,757	-	6	-
	Man./Man.	-	8	39	-	-	-
	Sask./Sask.	3	-	137	-	-	-
	Alta/Alb	64	101	992	-	-	-
	B.C./C.-B.	-	6	1,758	-	-	-
	<b>Canada (10 000+)</b>	4,224	209	4,987	-	6	-
Apartment and Other Appartements et autres	Nfid.Lab /T -N -L	66	6	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	97	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	2	565	142	-	-	-
	N.B./N.-B.	28	339	42	-	-	-
	Que./Qc	472	4,341	4,045	178	-	-
	Ont./Ont	6	1,440	8,355	-	-	-
	Man./Man	-	142	263	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	224	-	-	-
	Alta/Alb	1	505	4,558	-	-	-
	B.C./C.-B.	198	313	6,937	-	-	-
	<b>Canada (10 000+)</b>	773	7,748	24,566	178	-	-



Table E9-1 - Tableau E9-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	441	6	-	-	-	447
P.E.I./Î.-P.-É.	131	18	-	-	-	149
N.S./N.-É.	606	393	3	-	-	1 002
N.B./N.-B.	671	309	51	-	-	1 031
Que./Qc.	6 450	2 492	1 955	70	-	10 967
Ont./Ont.	13 018	599	6 296	-	6	19 919
Man./Man.	549	69	294	-	-	912
Sask./Sask.	522	12	276	-	-	810
Alta./Alb.	7 752	339	3 528	-	-	11 619
B.C./C.-B.	3 546	339	4 486	-	-	8 371
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>33 686</b>	<b>4 576</b>	<b>16 889</b>	<b>70</b>	<b>6</b>	<b>55 227</b>

Table E9-2 - Tableau E9-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - June 2006 - janvier - juin 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	602	6	-	-	-	608
P.E.I./Î.-P.-É.	169	101	-	-	-	270
N.S./N.-É.	860	577	142	-	-	1 579
N.B./N.-B.	829	391	77	-	-	1 297
Que./Qc.	9 832	4 341	4 316	178	-	18 667
Ont./Ont.	21 199	1 533	10 253	-	6	32 991
Man./Man.	952	155	362	-	-	1 469
Sask./Sask.	860	12	390	-	-	1 262
Alta./Alb.	13 865	627	6 015	-	-	20 507
B.C./C.-B.	6 406	494	9 409	-	-	16 309
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>55 574</b>	<b>8 237</b>	<b>30 964</b>	<b>178</b>	<b>6</b>	<b>94 959</b>

Table E10 - Tableau E10

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Cogropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld Lab./T.-N.-L.	322	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	72	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	404	2	-	-	-	
	N.B./N.-B.	277	25	-	-	-	
	Que./Qc	4,834	-	-	-	-	4
	Ont./Ont.	9,335	6	40	-	-	9
	Man./Man.	550	4	35	-	-	
	Sask./Sask.	382	2	65	-	-	
	Alta/Alb.	5,468	3	205	-	-	5
	B.C./C.-B.	2,873	69	420	-	-	3
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>24,517</b>	<b>111</b>	<b>765</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25</b>
Row En Bande	Nfld Lab./T.-N.-L.	6	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	8	-	-	-	
	N.S./N.-É.	21	20	6	-	-	
	N.B./N.-B.	52	4	6	-	-	
	Que./Qc	108	6	163	-	-	
	Ont./Ont.	1,900	57	858	19	-	2
	Man./Man.	-	4	52	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	118	-	-	
	Alta/Alb.	103	47	554	-	-	
	B.C./C.-B.	8	1	1,039	-	-	4
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>2,212</b>	<b>147</b>	<b>2,796</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>5</b>
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld Lab./T.-N.-L.	40	-	9	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	138	205	-	-	
	N.B./N.-B.	24	186	24	-	-	
	Que./Qc	194	2,985	1,930	428	-	5
	Ont./Ont.	2	307	3,655	-	-	7
	Man./Man.	-	142	45	-	-	
	Sask./Sask.	-	38	18	-	-	
	Alta/Alb.	-	314	1,911	-	-	7
	B.C./C.-B.	86	198	2,267	-	-	7
	<b>Canada (10 000+)</b>	<b>346</b>	<b>4,308</b>	<b>10,064</b>	<b>428</b>	<b>-</b>	<b>11</b>

Table E11 - Tableau E11

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
ingles/Semis dividuelles/ mêlées	Nfld Lab./T.-N.-L.	583	-	-	-	-	583
	P.E.I./Î.-P.-É.	145	1	-	-	-	146
	N.S./N.-É.	713	6	-	-	-	719
	N.B./N.-B.	633	57	-	-	-	690
	Que./Qc.	8,236	-	-	-	-	8,236
	Ont./Ont.	17,969	11	131	-	-	18,111
	Man./Man.	822	5	39	-	-	866
	Sask./Sask.	773	14	87	-	-	874
	Alta/Alb.	10,330	10	388	-	-	10,728
	B.C./C.-B.	5,446	141	809	-	-	6,396
	Canada (10 000+)	45,650	245	1,454	-	-	47,349
ow n Bande	Nfld Lab./T.-N.-L.	7	-	6	-	-	13
	P.E.I./Î.-P.-É.	18	8	-	-	-	26
	N.S./N.-É.	51	20	6	-	-	77
	N.B./N.-B.	84	24	6	-	-	114
	Que./Qc.	163	10	253	-	-	426
	Ont./Ont.	3,586	193	1,710	19	-	5,508
	Man./Man.	-	8	68	-	-	76
	Sask./Sask.	-	6	167	-	-	173
	Alta/Alb.	115	67	916	-	-	1,098
	B.C./C.-B.	8	4	2,301	-	-	2,313
	Canada (10 000+)	4,032	340	5,433	19	-	9,824
partment and Other partements et autres	Nfld Lab./T.-N.-L.	106	-	9	-	-	115
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	233	317	-	-	550
	N.B./N.-B.	34	234	24	-	-	292
	Que./Qc.	340	3,914	3,525	875	-	8,654
	Ont./Ont.	4	1,690	8,153	-	-	9,847
	Man./Man.	-	248	45	-	-	293
	Sask./Sask.	-	38	90	-	-	128
	Alta/Alb.	9	511	3,008	-	-	3,528
	B.C./C.-B.	184	804	5,795	-	-	6,783
	Canada (10 000+)	677	7,672	20,966	875	-	30,190



Table E12-1 - Tableau E12-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	368	-	9	-	-	377
P.E.I./Î.-P.-É.	86	8	-	-	-	94
N.S./N.-É.	425	160	211	-	-	796
N.B./N.-B.	353	215	30	-	-	598
Que./Qc.	5,136	2,991	2,093	428	-	10,648
Ont./Ont.	11,237	370	4,553	19	-	16,179
Man./Man.	550	150	132	-	-	832
Sask./Sask.	382	40	201	-	-	623
Alta./Alb.	5,571	364	2,670	-	-	8,605
B.C./C.-B.	2,967	268	3,726	-	-	6,961
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>27,075</b>	<b>4,566</b>	<b>13,625</b>	<b>447</b>	<b>-</b>	<b>45,713</b>

Table E12-2 - Tableau E12-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - June 2006 - janvier - juin 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	696	-	15	-	-	711
P.E.I./Î.-P.-É.	163	9	-	-	-	172
N.S./N.-É.	764	259	323	-	-	1,346
N.B./N.-B.	751	315	30	-	-	1,096
Que./Qc.	8,739	3,924	3,778	875	-	17,316
Ont./Ont.	21,559	1,894	9,994	19	-	33,466
Man./Man.	822	261	152	-	-	1,235
Sask./Sask.	773	58	344	-	-	1,175
Alta./Alb.	10,454	588	4,312	-	-	15,354
B.C./C.-B.	5,638	949	8,905	-	-	15,492
<b>Canada (10 000+)</b>	<b>50,359</b>	<b>8,257</b>	<b>27,853</b>	<b>894</b>	<b>-</b>	<b>87,363</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME F

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

JUNE 2006

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME F

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

JUIN 2006

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	32	-	-	-	-	-
	Calgary	1,034	-	48	-	-	1,082
	Edmonton	895	-	48	-	-	943
	Greater Sudbury	58	-	-	-	-	58
	Halifax	142	-	-	-	-	142
	Hamilton	149	-	-	-	-	149
	Kingston	72	-	-	-	-	72
	Kitchener	251	-	-	-	-	251
	London	254	-	8	-	-	262
	Montréal	776	-	-	-	-	776
	Oshawa	194	-	-	-	-	194
	Ottawa-Gatineau	417	-	-	-	-	417
	Gatineau	149	-	-	-	-	149
	Ottawa	268	-	-	-	-	268
	Québec	272	-	-	-	-	272
	Regina	60	6	-	-	-	66
	Saguenay	50	-	-	-	-	50
	St Catharines-Niagara	109	-	10	-	-	119
	Saint John	46	-	-	-	-	46
	St John's	166	-	-	-	-	166
	Saskatoon	110	-	-	-	-	110
	Sherbrooke	65	-	-	-	-	65
	Thunder Bay	16	-	-	-	-	16
	Toronto	1,693	-	10	-	-	1,703
	Trois-Rivières	36	-	-	-	-	36
	Vancouver	484	1	8	-	-	493
	Victoria	100	3	11	-	-	114
	Windsor	127	-	-	-	-	127
	Winnipeg	169	-	6	-	-	175
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	7,777	10	149	-	-	7,936



Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	130	-	-	130
	Edmonton	-	-	72	-	-	72
	Greater Sudbury	-	7	-	-	-	7
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	72	-	19	-	-	91
	Kingston	17	-	-	-	-	17
	Kitchener	64	-	8	-	-	72
	London	-	-	28	-	-	28
	Montréal	24	-	10	-	-	34
	Oshawa	24	-	15	-	-	39
	Ottawa-Gatineau	96	-	8	-	-	104
	Gatineau	-	-	8	-	-	8
	Ottawa	96	-	-	-	-	96
	Québec	9	-	-	-	-	9
	Regina	-	-	32	-	-	32
	Saguenay	3	-	-	-	-	3
	St Catharines-Niagara	3	-	11	-	-	14
	Saint John	8	-	-	-	-	8
	St John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	12	-	-	12
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	634	-	27	-	-	661
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	189	-	-	189
	Victoria	-	-	6	-	-	6
	Windsor	39	-	-	-	-	39
	Winnipeg	-	-	12	-	-	12
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	997	7	579	-	-	1,583

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	-	-	-	-
	Calgary	-	87	590	-	-	-
	Edmonton	-	-	532	-	-	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	83	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	46	-	-	-	-
	Montréal	38	179	541	-	-	-
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	2	13	73	-	-	-
	Gatineau	2	13	14	-	-	-
	Ottawa	-	-	59	-	-	-
	Québec	26	22	6	-	-	-
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	15	6	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	78	-	-	-	-
	St John's	22	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	67	-	-	-
	Sherbrooke	2	317	8	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	179	2,015	-	-	-
	Trois-Rivières	-	24	-	-	-	-
	Vancouver	34	57	524	-	-	-
	Victoria	-	4	176	-	-	-
	Windsor	-	-	69	-	-	-
	Winnipeg	-	-	117	-	-	-
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	134	1,104	4,724	-	-	-

Table F1-4 - Tableau F1-4  
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	38	-	-	-	-	38
	Calgary	1,034	87	768	-	-	1,889
	Edmonton	895	-	652	-	-	1,547
	Greater Sudbury	58	7	-	-	-	65
	Halifax	146	83	-	-	-	229
	Hamilton	221	-	19	-	-	240
	Kingston	89	-	-	-	-	89
	Kitchener	315	-	8	-	-	323
	London	254	46	36	-	-	336
	Montréal	838	179	551	-	-	1,568
	Oshawa	218	-	15	-	-	233
	Ottawa-Gatineau	515	13	81	-	-	609
	Gatineau	151	13	22	-	-	186
	Ottawa	364	-	59	-	-	423
	Québec	307	22	6	-	-	335
	Regina	60	6	32	-	-	98
	Saguenay	57	15	6	-	-	78
	St Catharines-Niagara	112	-	21	-	-	133
	Saint John	54	78	-	-	-	132
	St John's	188	-	-	-	-	188
	Saskatoon	110	-	79	-	-	189
	Sherbrooke	67	317	8	-	-	392
	Thunder Bay	16	-	-	-	-	16
	Toronto	2,327	179	2,052	-	-	4,558
	Trois-Rivières	36	24	-	-	-	60
	Vancouver	518	58	721	-	-	1,297
	Victoria	100	7	193	-	-	300
	Windsor	166	-	69	-	-	235
	Winnipeg	169	-	135	-	-	304
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	8,908	1,121	5,452	-	-	15,481



Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	111	-	-	-	-	
	Berleville	46	-	-	-	-	
	Brantford	47	-	-	-	-	
	Cape Breton	16	-	-	-	-	
	Charlottetown	34	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	44	-	-	-	-	
	Chilliwack	44	-	2	-	-	
	Cornwall	14	-	-	-	-	
	Drummondville	42	-	-	-	-	
	Fredericton	54	3	-	-	-	
	Granby	48	-	-	-	-	
	Guelph	68	-	-	-	-	
	Kamloops	39	9	10	-	-	
	Kawartha Lakes	50	-	-	-	-	
	Kelowna	102	7	19	-	-	
	Lethbridge	48	-	-	-	-	
	Medicine Hat	76	-	2	-	-	
	Moncton	125	6	-	-	-	
	Nanaimo	50	9	1	-	-	
	Norfolk	50	-	-	-	-	
	North Bay	29	-	-	-	-	
	Peterborough	37	-	-	-	-	
	Prince George	21	-	-	-	-	
	Red Deer	78	-	6	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	33	-	-	-	-	
	Sarnia	31	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	
	Shawinigan	21	-	-	-	-	
	Vernon	26	4	11	-	-	
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	1,393	38	51	-	-	1 2
	<b>Canada (50 000+)</b>	9,170	48	200	-	-	9 8

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	6	-	-	6
	Chilliwack	-	-	20	-	-	20
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	4	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	18	-	-	-	-	18
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	9	-	-	9
	Medicine Hat	-	8	4	-	-	12
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	4	-	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	18	-	-	-	18
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	22	26	43	-	-	91
	<b>Canada (50 000+)</b>	1,019	33	622	-	-	1,674

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	4	-	-	-	-
	Charlottetown	-	18	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	28	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	22	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	16	-	-	-
	Granby	-	12	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	259	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	86	-	-	-	-
	Moncton	6	188	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	35	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	6	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	9	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	6	339	344	-	-	-
	<b>Canada (50 000+)</b>	140	1,443	5,068	-	-	-



Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	111	-	-	-	-	111
	Belleville	46	-	-	-	-	46
	Brantford	47	-	-	-	-	47
	Cape Breton	16	4	-	-	-	20
	Charlottetown	34	18	-	-	-	52
	Chatham-Kent	44	-	6	-	-	50
	Chilliwack	44	-	50	-	-	94
	Cornwall	14	-	-	-	-	14
	Drummondville	42	22	-	-	-	64
	Fredericton	54	3	20	-	-	77
	Granby	48	12	-	-	-	60
	Guelph	86	-	-	-	-	86
	Kamloops	39	9	10	-	-	58
	Kawartha Lakes	50	-	-	-	-	50
	Kelowna	102	7	278	-	-	387
	Lethbridge	48	-	9	-	-	57
	Medicine Hat	76	94	6	-	-	176
	Moncton	131	194	-	-	-	325
	Nanaimo	50	9	36	-	-	95
	Norfolk	54	-	-	-	-	54
	North Bay	29	-	6	-	-	35
	Peterborough	37	-	-	-	-	37
	Prince George	21	-	-	-	-	21
	Red Deer	78	18	6	-	-	102
	Saint-Jean-sur-Richelieu	33	9	-	-	-	42
	Sarnia	31	-	-	-	-	31
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	21	-	-	-	-	21
	Vernon	26	4	11	-	-	41
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	1,421	403	438	-	-	2,262
	<b>Canada (50 000+)</b>	10,329	1,524	5,890	-	-	17,743

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	170	-	15	-	-	1
	Calgary	6,001	-	108	-	-	6,1
	Edmonton	5,078	8	276	-	-	5,3
	Greater Sudbury	165	-	-	-	-	1
	Halifax	560	-	-	-	-	5
	Hamilton	791	8	-	-	-	7
	Kingston	229	-	-	-	-	2
	Kitchener	1,008	-	-	-	-	1,0
	London	1,021	2	55	-	-	1,0
	Montréal	4,574	-	-	-	-	4,5
	Oshawa	1,050	-	-	-	-	1,0
	Ottawa-Gatineau	1,923	-	-	-	-	1,9
	Gatineau	721	-	-	-	-	7
	Ottawa	1,202	-	-	-	-	1,2
	Québec	1,469	-	-	-	-	1,4
	Regina	333	6	6	-	-	3
	Saguenay	138	-	-	-	-	1
	St. Catharines-Niagara	454	1	10	-	-	4
	Saint John	165	1	-	-	-	1
	St. John's	465	-	-	-	-	4
	Saskatoon	423	-	19	-	-	4
	Sherbrooke	274	-	-	-	-	2
	Thunder Bay	48	-	-	-	-	4
	Toronto	7,885	-	74	-	-	7,9
	Trois-Rivières	217	-	-	-	-	2
	Vancouver	3,075	16	211	-	-	3,3
	Victoria	517	18	34	-	-	5
	Windsor	441	-	-	-	-	4
	Winnipeg	855	-	60	-	-	9
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	39,329	60	868	-	-	40,1

Table F3-2 - Tableau F3-2  
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	10	-	-	10
	Calgary	-	-	450	-	-	450
	Edmonton	24	4	261	-	-	289
	Greater Sudbury	-	7	-	-	-	7
	Halifax	40	4	-	-	-	44
	Hamilton	302	-	146	-	-	448
	Kingston	36	-	-	-	-	36
	Kitchener	229	-	76	-	-	305
	London	10	17	180	-	-	207
	Montréal	75	-	237	-	-	312
	Oshawa	177	-	42	-	-	219
	Ottawa-Gatineau	774	12	160	-	-	946
	Gatineau	32	-	8	-	-	40
	Ottawa	742	12	152	-	-	906
	Québec	52	-	12	-	-	64
	Regina	-	-	99	-	-	99
	Saguenay	3	-	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	46	-	46	-	-	92
	Saint John	18	-	4	-	-	22
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	23	-	-	23
	Sherbrooke	25	-	-	-	-	25
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,925	8	864	-	-	2,797
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	1,208	-	-	1,208
	Victoria	-	-	64	-	-	64
	Windsor	59	-	-	-	-	59
	Winnipeg	-	-	24	-	-	24
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	3,799	52	3,906	-	-	7,757



Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	62	-	353	-	-	
	Calgary	1	87	2,382	-	-	
	Edmonton	-	103	1,592	-	-	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	496	139	-	-	
	Hamilton	-	112	32	-	-	
	Kingston	-	133	-	-	-	
	Kitchener	-	83	-	-	-	
	London	-	433	-	-	-	
	Montréal	270	1,952	3,244	135	-	
	Oshawa	-	-	276	-	-	
	Ottawa-Gatineau	10	107	468	-	-	
	Gatineau	10	99	196	-	-	
	Ottawa	-	8	272	-	-	
	Québec	138	657	428	30	-	
	Regina	-	-	-	-	-	
	Saguenay	14	46	6	-	-	
	St. Catharines- Niagara	-	40	3	-	-	
	Saint John	6	78	-	-	-	
	St. John's	62	-	-	-	-	
	Saskatoon	-	-	224	-	-	
	Sherbrooke	16	442	12	-	-	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	517	7,479	-	-	
	Trois-Rivières	2	208	-	-	-	
	Vancouver	136	247	5,068	-	-	
	Victoria	-	27	450	-	-	
	Windsor	3	4	201	-	-	
	Winnipeg	-	136	259	-	-	
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	720	5,908	22,616	165	-	

Table F3-4 - Tableau F3-4  
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	232	-	378	-	-	610
	Calgary	6,002	87	2,940	-	-	9,029
	Edmonton	5,102	115	2,129	-	-	7,346
	Greater Sudbury	165	7	-	-	-	172
	Halifax	600	500	139	-	-	1,239
	Hamilton	1,093	120	178	-	-	1,391
	Kingston	265	133	-	-	-	398
	Kitchener	1,237	83	76	-	-	1,396
	London	1,031	452	235	-	-	1,718
	Montreal	4,919	1,952	3,481	135	-	10,487
	Oshawa	1,227	-	318	-	-	1,545
	Ottawa-Gatineau	2,707	119	628	-	-	3,454
	Gatineau	763	99	204	-	-	1,066
	Ottawa	1,944	20	424	-	-	2,388
	Québec	1,659	657	440	30	-	2,786
	Regina	333	6	105	-	-	444
	Saguenay	155	46	6	-	-	207
	St. Catharines-Niagara	500	41	59	-	-	600
	Saint John	189	79	4	-	-	272
	St. John's	531	-	-	-	-	531
	Saskatoon	423	-	266	-	-	689
	Sherbrooke	315	442	12	-	-	769
	Thunder Bay	48	-	-	-	-	48
	Toronto	9,810	525	8,417	-	-	18,752
	Trois-Rivières	219	208	-	-	-	427
	Vancouver	3,211	263	6,487	-	-	9,961
	Victoria	517	45	548	-	-	1,110
	Windsor	503	4	201	-	-	708
	Winnipeg	855	136	343	-	-	1,334
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	43,848	6,020	27,390	165	-	77,423

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	378	-	-	-	-	3
	Belleville	147	-	-	-	-	1
	Brantford	165	-	-	-	-	1
	Cape Breton	96	-	-	-	-	
	Charlottetown	143	-	-	-	-	1
	Chatham-Kent	86	-	-	-	-	
	Chilliwack	208	-	58	-	-	2
	Cornwall	56	-	-	-	-	
	Drummondville	185	-	-	-	-	1
	Fredericton	160	19	2	-	-	1
	Granby	195	-	-	-	-	1
	Guelph	306	-	-	-	-	3
	Kamloops	185	14	104	-	-	3
	Kawartha Lakes	132	-	-	-	-	1
	Kelowna	532	33	101	-	-	6
	Lethbridge	292	-	-	-	-	2
	Medicine Hat	318	-	21	-	-	2
	Moncton	361	32	-	-	-	2
	Nanaimo	299	61	12	-	-	2
	Norfolk	129	-	-	-	-	
	North Bay	61	-	-	-	-	
	Peterborough	137	-	-	-	-	
	Prince George	112	2	-	-	-	
	Red Deer	514	-	20	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	265	-	-	-	-	
	Sarnia	95	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	31	-	-	-	-	
	Shawinigan	61	-	-	-	-	
	Vernon	145	7	35	-	-	
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	5,794	168	353	-	-	6
	<b>Canada (50 000+)</b>	45,123	228	1,221	-	-	46



Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

Row En Bande		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	26	-	-	-	-	26
	Belleville	4	6	-	-	-	10
	Brantford	-	-	6	-	-	6
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	4	-	-	-	4
	Chatham-Kent	-	-	12	-	3	15
	Chilliwack	-	-	155	-	-	155
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	22	-	26	-	-	48
	Granby	-	-	4	-	-	4
	Guelph	92	-	-	-	-	92
	Kamloops	-	-	32	-	-	32
	Kawartha Lakes	-	-	13	-	-	13
	Kelowna	-	3	110	-	-	113
	Lethbridge	6	-	9	-	-	15
	Medicine Hat	-	23	46	-	-	69
	Moncton	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	4	-	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	28	-	14	-	-	42
	Prince George	-	-	8	-	-	8
	Red Deer	27	58	36	-	-	121
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	10	-	-	22
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	11	-	-	11
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	237	94	492	-	3	826
	<b>Canada (50 000+)</b>	4,036	146	4,398	-	3	8,583

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	7	-	-	-	-
	Charlottetown	-	97	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	83	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	88	25	-	-	-
	Fredericton	10	-	34	-	-	-
	Granby	-	65	39	-	-	-
	Guelph	-	44	50	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	716	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	86	103	-	-	-
	Moncton	12	243	4	-	-	-
	Nanaimo	-	-	62	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	6	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	66	9	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	251	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	27	947	1,131	-	-	-
	<b>Canada (50 000+)</b>	747	6,855	23,747	165	-	-

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	404	-	-	-	-	404
	Belleville	151	6	-	-	-	157
	Brantford	165	-	6	-	-	171
	Cape Breton	96	7	-	-	-	103
	Charlottetown	143	101	-	-	-	244
	Chatham-Kent	86	-	12	-	3	101
	Chilliwack	208	-	296	-	-	504
	Cornwall	56	-	-	-	-	56
	Drummondville	185	88	25	-	-	298
	Fredericton	192	19	62	-	-	273
	Granby	195	65	43	-	-	303
	Guelph	398	44	50	-	-	492
	Kamloops	185	14	136	-	-	335
	Kawartha Lakes	132	-	13	-	-	145
	Kelowna	532	36	927	-	-	1,495
	Lethbridge	298	-	9	-	-	307
	Medicine Hat	318	109	170	-	-	597
	Moncton	389	275	4	-	-	668
	Nanaimo	299	61	74	-	-	434
	Norfolk	133	-	-	-	-	133
	North Bay	61	-	6	-	-	67
	Peterborough	165	-	14	-	-	179
	Prince George	112	2	8	-	-	122
	Red Deer	541	58	56	-	-	655
	Saint-Jean-sur-Richelieu	277	66	19	-	-	362
	Sarnia	95	-	-	-	-	95
	Sault Ste Marie	34	-	-	-	-	34
	Shawinigan	63	251	-	-	-	314
	Vernon	145	7	46	-	-	198
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>6,058</b>	<b>1,209</b>	<b>1,976</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>9,246</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>49,906</b>	<b>7,229</b>	<b>29,366</b>	<b>165</b>	<b>3</b>	<b>86,669</b>



Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	10	-	5	-	-	
	Calgary	806	-	25	-	-	8
	Edmonton	704	-	59	-	-	
	Greater Sudbury	28	-	-	-	-	
	Halifax	62	-	-	-	-	
	Hamilton	170	-	-	-	-	1
	Kingston	65	-	-	-	-	
	Kitchener	155	-	-	-	-	1
	London	189	-	16	-	-	2
	Montréal	1,160	-	-	-	-	1,1
	Oshawa	165	-	-	-	-	1
	Ottawa-Gatineau	291	-	-	-	-	2
	Gatineau	93	-	-	-	-	
	Ottawa	198	-	-	-	-	1
	Québec	329	-	-	-	-	3
	Regina	54	-	-	-	-	
	Saguenay	52	-	-	-	-	
	St. Catharines-Niagara	59	-	-	-	-	
	Saint John	23	-	-	-	-	
	St. John's	89	-	-	-	-	
	Saskatoon	66	2	35	-	-	1
	Sherbrooke	85	-	-	-	-	
	Thunder Bay	12	-	-	-	-	
	Toronto	1,776	-	1	-	-	1,7
	Trois-Rivières	64	-	-	-	-	
	Vancouver	403	-	81	-	-	4
	Victoria	101	4	4	-	-	1
	Windsor	79	-	-	-	-	
	Winnipeg	225	-	30	-	-	2
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	7,222	6	256	-	-	7,4

Table F5-2 - Tableau F5-2  
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	30	-	-	30
	Edmonton	-	-	123	-	-	123
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	16	-	-	-	-	16
	Hamilton	79	-	61	-	-	140
	Kingston	18	-	-	-	-	18
	Kitchener	71	-	4	-	-	75
	London	-	14	3	-	-	17
	Montréal	6	-	90	-	-	96
	Oshawa	9	-	-	-	-	9
	Ottawa-Gatineau	151	-	10	19	-	180
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	151	-	10	19	-	180
	Québec	29	-	-	-	-	29
	Regina	-	-	46	-	-	46
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	14	-	5	-	-	19
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	21	-	-	-	-	21
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	260	-	226	-	-	486
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	366	-	-	366
	Victoria	-	-	7	-	-	7
	Windsor	40	-	-	-	-	40
	Winnipeg	-	-	11	-	-	11
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	729	14	982	19	-	1,744

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	144	-	-	-
	Edmonton	-	30	423	-	-	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	40	-	-	-	-
	Hamilton	-	72	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	12	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	70	744	603	-	-	1
	Oshawa	-	-	24	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	4	10	21	-	-	-
	Gatineau	4	10	21	-	-	-
	Ottawa	-	-	-	-	-	-
	Québec	14	486	117	46	-	-
	Regina	-	38	18	-	-	-
	Saguenay	2	35	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	67	15	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	53	511	-	-	-
	Trois-Rivières	-	89	-	-	-	-
	Vancouver	6	5	448	-	-	-
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	42	30	-	-	-
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	110	1,723	2,354	46	-	4



Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	10	-	5	-	-	15
	Calgary	806	-	199	-	-	1 005
	Edmonton	704	30	605	-	-	1 339
	Greater Sudbury	28	-	-	-	-	28
	Halifax	78	40	-	-	-	118
	Hamilton	249	72	61	-	-	382
	Kingston	83	-	-	-	-	83
	Kitchener	226	12	4	-	-	242
	London	189	14	19	-	-	222
	Montréal	1 236	744	693	-	-	2 673
	Oshawa	174	-	24	-	-	198
	Ottawa-Gatineau	446	10	31	19	-	506
	Gatineau	97	10	21	-	-	128
	Ottawa	349	-	10	19	-	378
	Québec	372	486	117	46	-	1 021
	Regina	54	38	64	-	-	156
	Saguenay	54	35	-	-	-	89
	St. Catharines-Niagara	73	-	5	-	-	78
	Saint John	34	-	-	-	-	34
	St. John's	101	-	-	-	-	101
	Saskatoon	66	2	35	-	-	103
	Sherbrooke	112	67	15	-	-	194
	Thunder Bay	12	-	-	-	-	12
	Toronto	2 036	53	738	-	-	2 827
	Trois-Rivières	64	89	-	-	-	153
	Vancouver	409	5	895	-	-	1 309
	Victoria	101	4	11	-	-	116
	Windsor	119	-	-	-	-	119
	Winnipeg	225	42	71	-	-	338
	<b>CMA Total</b>	<b>8 061</b>	<b>1 743</b>	<b>3 592</b>	<b>65</b>	<b>-</b>	<b>13 461</b>
	<b>Total RMR</b>						

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumeiées	Barrie	44	-	-	-	-	
	Belleville	24	-	-	-	-	
	Brantford	16	-	-	-	-	
	Cape Breton	25	-	-	-	-	
	Charlottetown	6	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	35	-	-	-	-	
	Chilliwack	2	-	2	-	-	
	Cornwall	4	-	-	-	-	
	Drummondville	63	-	-	-	-	
	Fredericton	19	4	-	-	-	
	Granby	63	-	-	-	-	
	Guelph	38	-	-	-	-	
	Kamloops	31	-	2	-	-	
	Kawartha Lakes	9	-	-	-	-	
	Kelowna	95	7	16	-	-	1
	Lethbridge	70	-	2	-	-	
	Medicine Hat	64	-	8	-	-	
	Moncton	27	-	-	-	-	
	Nanaimo	31	12	3	-	-	
	Norfolk	12	-	-	-	-	
	North Bay	5	-	-	-	-	
	Peterborough	17	-	-	-	-	
	Prince George	12	1	4	-	-	
	Red Deer	82	-	4	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	37	-	-	-	-	
	Sarnia	12	-	-	-	-	
	Sault Ste Marie	6	-	-	-	-	
	Shawinigan	19	-	-	-	-	
	Vernon	16	1	1	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	884	25	42	-	-	9
	Canada (50 000+)	8,106	31	298	-	-	8,4

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	15	-	-	-	-	15
	Belleville	4	-	-	-	-	4
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	8	-	-	-	8
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	16	-	-	16
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	6	-	-	6
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	16	14	-	-	30
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	9	-	-	9
	Lethbridge	16	-	5	-	-	21
	Medicine Hat	-	7	24	-	-	31
	Moncton	5	-	-	-	-	5
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	Norfolk	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	3	-	-	3
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	15	-	-	-	15
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	40	46	85	-	-	171
	<b>Canada (50 000+)</b>	769	60	1,067	19	-	1,915



Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	54	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	13	-	-	-	-
	Fredericton	2	-	24	-	-	-
	Granby	-	12	-	-	-	-
	Guelph	-	-	81	-	-	-
	Kamloops	-	-	43	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	28	27	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	16	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>4</b>	<b>57</b>	<b>245</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>114</b>	<b>1,780</b>	<b>2,599</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

		Homeownership Prop-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	59	-	-	-	-	59
	Belleville	28	-	-	-	-	28
	Brantford	16	-	-	-	-	16
	Cape Breton	25	-	-	-	-	25
	Charlottetown	6	8	-	-	-	14
	Chatham-Kent	35	-	-	-	-	35
	Chilliwack	2	-	72	-	-	74
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	63	13	-	-	-	76
	Fredericton	21	4	30	-	-	55
	Granby	63	12	-	-	-	75
	Guelph	38	16	95	-	-	149
	Kamloops	31	-	45	-	-	76
	Kawartha Lakes	9	-	-	-	-	9
	Kelowna	95	35	52	-	-	182
	Lethbridge	86	-	7	-	-	93
	Medicine Hat	64	7	32	-	-	103
	Moncton	34	-	-	-	-	34
	Nanaimo	31	12	7	-	-	50
	Norfolk	12	-	4	-	-	16
	North Bay	5	-	-	-	-	5
	Peterborough	17	-	3	-	-	20
	Prince George	12	1	4	-	-	17
	Red Deer	82	15	20	-	-	117
	Saint-Jean-sur-Richelieu	37	-	-	-	-	37
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
	Shawinigan	19	4	-	-	-	23
	Vernon	16	1	1	-	-	18
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	928	128	372	-	-	1,428
	<b>Canada (50 000+)</b>	8,989	1,871	3,964	65	-	14,889

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumeiées	Abbotsford	148	-	23	-	-	171
	Calgary	4,093	-	99	-	-	4,192
	Edmonton	3,749	4	219	-	-	3,972
	Greater Sudbury	153	-	-	-	-	153
	Halifax	464	1	-	-	-	465
	Hamilton	824	-	12	-	-	836
	Kingston	268	2	-	-	-	270
	Kitchener	893	2	-	-	-	895
	London	937	-	66	-	-	1,003
	Montréal	4,193	-	-	-	-	4,193
	Oshawa	857	-	-	-	-	857
	Ottawa-Gatineau	1,928	-	-	-	-	1,928
	Gatineau	745	-	-	-	-	745
	Ottawa	1,183	-	-	-	-	1,183
	Québec	1,244	-	-	-	-	1,244
	Regina	292	-	22	-	-	314
	Saguenay	106	-	-	-	-	106
	St Catharines-Niagara	450	3	-	-	-	453
	Saint John	147	1	-	-	-	148
	St John's	516	-	-	-	-	516
	Saskatoon	338	4	53	-	-	395
	Sherbrooke	227	-	-	-	-	227
	Thunder Bay	77	-	-	-	-	77
	Toronto	8,710	-	48	-	-	8,758
	Trois-Rivières	210	-	-	-	-	210
	Vancouver	2,740	12	370	-	-	3,122
	Victoria	463	19	32	-	-	514
	Windsor	469	-	-	-	-	469
	Winnipeg	705	2	39	-	-	746
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	35,201	50	983	-	-	36,184



Table F7-2 - Tableau F7-2  
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
January - June 2006 - janvier - juin 2006

Row En Bande		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	-	-	8	-	-	8
	Calgary	3	-	433	-	-	436
	Edmonton	8	14	298	-	-	320
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	51	-	6	-	-	57
	Hamilton	294	14	223	-	-	531
	Kingslon	21	-	-	-	-	21
	Kitchener	292	-	59	-	-	351
	London	-	19	94	-	-	113
	Montréal	23	6	250	-	-	279
	Oshawa	146	16	-	-	-	162
	Ottawa-Gatineau	602	3	180	19	-	804
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	602	3	180	19	-	804
	Québec	62	-	-	-	-	62
	Regina	-	-	96	-	-	96
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	63	11	43	-	-	117
	Saint John	13	4	-	-	-	17
	St. John's	7	-	6	-	-	13
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	27	4	-	-	-	31
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,726	24	849	-	-	2,599
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	8	-	1,805	-	-	1,813
	Victoria	-	-	46	-	-	46
	Windsor	88	-	-	-	-	88
	Winnipeg	-	4	48	-	-	52
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	3,443	123	4,444	19	-	8,029

Table F7-3 - Tableau F7-3  
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	82	-	40	-	-	
	Calgary	1	23	983	-	-	1
	Edmonton	-	398	1,274	-	-	1
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	125	317	-	-	
	Hamilton	-	76	288	-	-	
	Kingston	-	6	-	-	-	
	Kitchener	-	227	-	-	-	
	London	-	97	80	-	-	
	Montréal	194	1,914	2,687	754	-	5
	Oshawa	-	4	144	-	-	
	Ottawa-Gatineau	12	315	682	75	-	1
	Gatineau	12	262	348	75	-	
	Ottawa	-	53	334	-	-	
	Québec	88	668	373	46	-	1
	Regina	-	38	18	-	-	
	Saguenay	6	47	5	-	-	
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	
	Saint John	4	-	-	-	-	
	St. John's	100	-	-	-	-	
	Saskatoon	-	-	50	-	-	
	Sherbrooke	16	146	39	-	-	
	Thunder Bay	-	14	-	-	-	
	Toronto	-	857	6,998	-	-	7
	Trois-Rivières	-	226	6	-	-	
	Vancouver	88	544	4,532	-	-	5
	Victoria	-	20	524	-	-	
	Windsor	-	12	-	-	-	
	Winnipeg	-	230	37	-	-	
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	591	5,989	19,077	875	-	26

Table F7-4 - Tableau F7-4  
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	230	-	71	-	-	301
	Calgary	4,097	23	1,515	-	-	5,635
	Edmonton	3,757	416	1,791	-	-	5,964
	Greater Sudbury	153	4	-	-	-	157
	Halifax	515	126	323	-	-	964
	Hamilton	1,118	90	523	-	-	1,731
	Kingston	289	8	-	-	-	297
	Kitchener	1,185	229	59	-	-	1,473
	London	937	116	240	-	-	1,293
	Montreal	4,410	1,920	2,937	754	-	10,021
	Oshawa	1,003	20	144	-	-	1,167
	Ottawa-Gatineau	2,542	318	862	94	-	3,816
	Gatineau	757	262	348	75	-	1,442
	Ottawa	1,785	56	514	19	-	2,374
	Québec	1,394	668	373	46	-	2,481
	Regina	292	38	136	-	-	466
	Saguenay	118	47	5	-	-	170
	St. Catharines-Niagara	513	16	43	-	-	572
	Saint John	164	5	-	-	-	169
	St. John's	623	-	6	-	-	629
	Saskatoon	338	4	103	-	-	445
	Sherbrooke	270	150	39	-	-	459
	Thunder Bay	77	14	-	-	-	91
	Toronto	10,436	881	7,895	-	-	19,212
	Trois-Rivières	213	226	6	-	-	445
	Vancouver	2,836	556	6,707	-	-	10,099
	Victoria	463	39	602	-	-	1,104
	Windsor	557	12	-	-	-	569
	Winnipeg	705	236	124	-	-	1,065
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	39,235	6,162	24,504	894	-	70,795



Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	440	-	-	-	-	440
	Belleville	123	-	-	-	-	123
	Brantford	116	-	-	-	-	116
	Cape Breton	101	1	-	-	-	102
	Charlottetown	126	1	-	-	-	127
	Chatham-Kent	58	-	-	-	-	58
	Chilliwack	144	-	42	-	-	186
	Cornwall	49	4	-	-	-	53
	Drummondville	158	-	-	-	-	158
	Fredericton	109	23	-	-	-	132
	Granby	157	-	-	-	-	157
	Guelph	272	-	-	-	-	272
	Kamloops	147	11	55	-	-	213
	Kawartha Lakes	123	-	-	-	-	123
	Kelowna	469	36	78	-	-	583
	Lethbridge	230	-	2	-	-	232
	Medicine Hat	321	-	24	-	-	345
	Moncton	337	33	-	-	-	370
	Nanaimo	246	40	33	-	-	319
	Norfolk	130	-	1	-	-	131
	North Bay	77	-	-	-	-	77
	Peterborough	215	-	-	-	-	215
	Prince George	94	3	10	-	-	107
	Red Deer	500	-	18	-	-	518
	Saint-Jean-sur-Richelieu	197	-	-	-	-	197
	Sarnia	62	-	-	-	-	62
	Sault Ste. Marie	44	-	-	-	-	44
	Shawinigan	56	-	-	-	-	56
	Vernon	121	3	21	-	-	145
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	5,222	155	284	-	-	5,661
	<b>Canada (50 000+)</b>	40,423	205	1,267	-	-	41,895

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	70	-	12	-	-	82
	Belleville	20	8	-	-	-	28
	Brantford	4	-	43	-	-	47
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	8	-	-	-	8
	Chatham-Kent	12	-	6	-	-	18
	Chilliwack	-	-	211	-	-	211
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	8	20	6	-	-	34
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	3	16	64	-	-	83
	Kamloops	-	-	12	-	-	12
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	-	1	97	-	-	98
	Lethbridge	45	-	9	-	-	54
	Medicine Hat	-	22	35	-	-	57
	Moncton	63	-	-	-	-	63
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7
	Norfolk	-	-	15	-	-	15
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	16	15	18	-	-	49
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	20	9	-	-	37
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	-	3	-	-	14
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	3	17	-	-	20
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	269	113	564	-	-	946
	<b>Canada (50 000+)</b>	3,712	236	5,008	19	-	8,975

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	131	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	
	Brantford	2	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	3	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	51	196	-	-	
	Cornwall	-	11	-	-	-	
	Drummondville	-	65	-	-	-	
	Fredericton	14	86	24	-	-	
	Granby	-	106	12	-	-	
	Guelph	-	44	81	-	-	
	Kamloops	-	-	43	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	137	209	-	-	
	Lethbridge	8	-	70	-	-	
	Medicine Hat	-	-	482	-	-	
	Moncton	16	134	-	-	-	
	Nanaimo	-	25	53	-	-	
	Norfolk	-	4	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	48	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	64	32	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	4	20	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	44	750	1,381	-	-	2
	Canada (50 000+)	635	6,739	20,458	875	-	28



Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - June 2006 - janvier - juin 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	510	-	143	-	-	653
	Belleville	143	8	-	-	-	151
	Brantford	122	-	43	-	-	165
	Cape Breton	101	4	-	-	-	105
	Charlottetown	126	9	-	-	-	135
	Chatham-Kent	70	-	6	-	-	76
	Chilliwack	144	51	449	-	-	644
	Cornwall	49	15	-	-	-	64
	Drummondville	158	65	-	-	-	223
	Fredericton	131	129	30	-	-	290
	Granby	157	106	12	-	-	275
	Guelph	275	60	145	-	-	480
	Kamloops	147	11	110	-	-	268
	Kawartha Lakes	129	-	-	-	-	129
	Kelowna	469	174	384	-	-	1,027
	Lethbridge	283	-	81	-	-	364
	Medicine Hat	321	22	541	-	-	884
	Moncton	416	167	-	-	-	583
	Nanaimo	246	65	93	-	-	404
	Norfolk	130	4	16	-	-	150
	North Bay	77	-	-	-	-	77
	Peterborough	231	15	18	-	-	264
	Prince George	94	3	10	-	-	107
	Red Deer	508	20	75	-	-	603
	Saint-Jean-sur-Richelieu	208	64	35	-	-	307
	Sarnia	62	-	-	-	-	62
	Sault Ste. Marie	47	-	-	-	-	47
	Shawinigan	60	20	-	-	-	80
	Vernon	121	6	38	-	-	165
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	5,535	1,018	2,229	-	-	8,782
	<b>Canada (50 000+)</b>	44,770	7,180	26,733	894	-	79,577

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER  
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2006

### **Centres 50,000+**

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-5: British Columbia

### **Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)**

Table H11-1 to H11-7: CA's and Cities by  
Region

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 2006

### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-5:  
Colombie-Britannique

### **Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)**

Tableau H11-1 à H11-7: Les AR et les  
villes par région

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION  
MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

JUNE 2006

Langford, DM name changed to  
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUIN 2006

Langford, DM a été changé à  
Langford, C.



Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland &amp; Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	1	7	6	1	2	4	6	8	-
	Conception Bay South T	29	31	88	64	19	16	104	103	146	-
	Flatrock T	1	-	7	2	1	-	7	5	10	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	2	1	3	1	-	8	1	6	-
	Mount Pearl C	7	1	27	11	4	6	38	21	41	-
	Paradise T	23	46	94	112	18	24	107	131	126	-
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Portugal Cove-St Phillips T	12	10	31	25	4	7	44	36	57	-
	Pouch Cove T	2	3	6	4	1	-	8	3	5	-
	St John's C	73	81	320	276	106	40	415	290	457	-
	Torbay T	8	11	29	24	2	6	37	32	39	-
	Witless Bay T	-	2	3	3	3	-	3	-	6	-
	<b>Total</b>	155	188	614	531	160	101	775	629	902	-
Province	<b>Total</b>	155	188	614	531	160	101	775	629	902	-

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Charlottetown C	29	33	93	174	8	3	104	71	85	183
	Clyde River Com	1	-	4	2	-	-	2	3	4	1
	Cornwall T	4	3	11	11	1	-	12	10	10	17
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lot 31	1	1	4	3	-	-	2	3	2	3
	Lot 33	3	-	7	-	1	-	5	4	4	-
	Lot 34	2	2	8	4	2	-	13	3	5	4
	Lot 35	-	2	1	3	-	-	3	1	2	2
	Lot 36	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Lot 48	2	1	10	8	1	-	6	6	8	7
	Lot 49	-	1	2	1	-	-	7	3	2	1
	Lot 65	3	-	10	2	2	-	12	5	6	-
	Meadowbank Com	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
	Miltonvale Park Com	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
	Stratford T	11	4	55	29	5	9	42	21	56	26
	Union Road Com	-	3	-	3	-	-	-	1	-	4
	Warren Grove Com	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	56	52	206	244	20	14	209	135	184	251
Prince	<b>Total</b>	56	52	206	244	20	14	209	135	184	251

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	219	229	1,092	1,239	114	118	732	964	1,989	2,1
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	<b>Total</b>	219	229	1,092	1,239	114	118	732	964	1,989	2,1
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Cape Breton RGM	42	20	139	103	33	25	102	105	77	
	<b>Total</b>	42	20	139	103	33	25	102	105	77	
Province	<b>Total</b>	261	249	1,231	1,342	147	143	834	1,069	2,066	2,



Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
John VRMR	Grand Bay- Westfield T	-	1	2	2	1	-	6	3	1	3
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Hampton Par	2	-	9	2	4	-	6	1	4	3
	Hampton T	3	1	6	9	4	5	14	12	8	11
	Kingston Par	2	-	2	1	3	-	4	1	1	1
	Lepreau Par	1	2	2	5	1	3	3	4	1	1
	Musquash Par	1	-	1	-	-	1	2	2	2	1
	Petersville Par	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
	Quispamsis T	22	13	76	66	17	12	64	62	54	43
	Rothsay Par	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3
	Rothsay T	3	10	11	15	3	2	15	12	7	14
	Saint John C	20	95	85	157	40	10	124	59	79	177
	Saint Martins Par	1	2	2	2	3	-	4	1	3	5
	Saint Martins VL	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
	Simonds Par	5	4	8	6	1	-	5	7	7	4
	Upham Par	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1
	Westfield Par	-	2	1	4	3	1	4	3	1	4
	<b>Total</b>	60	132	208	272	81	34	255	169	170	272
aricton CA/AR	Bright Par	2	3	5	13	-	3	5	12	5	4
	Douglas Par	1	2	11	4	2	1	10	3	6	3
	Fredericton C	91	46	169	193	31	43	224	223	175	258
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kingsclear Par	6	10	18	18	2	2	25	18	14	12
	Lincoln Par	4	7	21	23	5	4	23	20	5	7
	Maugerville Par	1	3	3	4	1	-	2	-	4	4
	New Maryland Par	-	-	-	2	-	-	2	1	-	3
	New Maryland VL	-	-	4	2	-	1	5	4	4	2
	Saint Mary's Par	2	6	10	14	-	1	6	9	8	12
	<b>Total</b>	107	77	241	273	41	55	302	290	221	305

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	1	6	9	19	3	6	15	11	8	
	Dieppe C	54	186	148	268	9	10	81	173	188	
	Dorchester Par	-	2	-	3	-	-	-	1	-	
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	Elgin Par	-	-	1	-	-	-	1	2	-	
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	Hillsborough VL	-	1	1	4	-	-	1	-	1	
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Memramcook VL	-	2	2	41	-	1	8	8	1	
	Moncton C	77	94	276	242	33	11	115	283	318	
	Moncton Par	3	6	15	15	3	3	24	27	15	
	Riverview T	28	26	47	73	5	2	38	64	41	
	Salisbury VL	10	2	10	3	4	1	11	12	10	
	<b>Total</b>	173	325	509	668	57	34	294	583	582	
Province	<b>Total</b>	340	534	958	1,213	179	123	851	1,042	973	
Atlantic/ Atlantique	<b>Total</b>	812	1,023	3,009	3,330	506	381	2,669	2,875	4,125	

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Laval-Gatineau VRMR (Quebec Partie occidentale)	Cantley M	22	16	75	53	19	4	62	40	87	52
	Chelsea M	8	8	16	20	1	5	33	22	17	13
	Gatineau V	181	132	684	891	182	96	813	1,241	808	524
	La Pêche M	17	-	31	16	6	-	21	62	79	33
	Pontiac M	7	8	18	20	1	5	13	23	34	22
	Vai-Des-Monts M	24	22	56	66	7	18	54	54	59	58
	<b>Total</b>	259	186	880	1,066	216	128	996	1,442	1,084	702
Montréal e-Montréal	Baie d'Urfé V	**	2	**	4	**	1	**	2	**	3
	Beaconsfield V	**	12	**	20	**	4	**	18	**	22
	Côte Saint-Luc V	**	-	**	2	**	-	**	1	**	99
	Dollard Des Ormeaux V	**	-	**	89	**	166	**	284	**	177
	Dorval C	**	8	**	11	**	1	**	80	**	10
	Hampstead V	**	-	**	2	**	-	**	3	**	4
	Kirkland V	**	1	**	8	**	11	**	34	**	10
	L'île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Mont-Royal V	**	-	**	5	**	-	**	3	**	5
	Montréal V	644	200	3,691	2,216	491	526	3,053	2,546	10,042	7,567
	Montréal-Est V	**	-	**	12	**	-	**	8	**	12
	Montréal-Ouest V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Pointe-Claire V	**	6	**	148	**	5	**	70	**	293
	Saint-Anne de Bellevue V	**	3	**	6	**	-	**	4	**	6
	Senneville VL	**	-	**	1	**	-	**	-	**	1
	Westmount V	**	-	**	-	**	-	**	125	**	-
	<b>Total</b>	644	232	3,691	2,524	491	714	3,053	3,178	10,042	8,209



Table H5-2 - Tableau H5-2  
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction  
Quebec - Québec  
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus  
June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal South Shore/Rive- Sud	Beauharnois V	10	2	24	12	12	1	31	12	19	
	Beloil V	9	27	41	67	5	3	30	33	56	
	Boucherville V	**	14	**	109	**	17	**	76	**	1
	Brossard V	**	92	**	496	**	30	**	218	**	6
	Candiac V	44	13	164	127	22	7	100	140	267	1
	Carignan V	19	10	57	43	18	12	45	40	61	
	Châteauguay V	20	16	75	121	18	9	87	90	80	1
	Chambly V	23	12	168	134	50	63	154	143	165	1
	Delson V	3	3	42	43	15	-	41	26	28	
	Léry V	1	-	2	-	-	-	2	2	1	
	La Prairie V	24	1	106	89	24	4	107	94	115	
	Longueuil V	98	68	587	277	152	24	759	235	971	1,1
	McMasterville M	14	6	62	119	11	13	42	32	64	
	Mercier V	8	4	37	38	3	3	23	52	32	
	Mont-Saint-Hilaire V	20	14	113	85	18	47	90	104	104	
	Otterburn Park V	2	-	12	12	4	5	20	14	9	
	Richelieu V	-	-	11	1	-	-	2	2	13	
	Saint-Amable M	23	23	98	100	17	26	48	101	83	
	Saint-Basile-le-Grand V	8	7	62	39	41	8	118	32	74	
	Saint-Bruno de Montarville V	**	5	**	19	**	3	**	6	**	
	Saint-Constant V	1	-	15	32	2	-	33	25	11	
	Saint-Isidore P	-	-	2	-	-	-	6	1	1	
	Saint-Lambert V	**	22	**	22	**	-	**	1	**	
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	4	2	27	6	4	2	26	14	30	
	Saint-Mathieu M	-	-	2	-	1	-	2	-	1	
	Saint-Mathieu-de- Beloil M	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
	Saint-Philippe M	12	-	36	70	9	-	29	27	32	
	Sainte-Catherine V	-	-	38	8	-	-	24	20	44	
	Sainte-Julie V	11	9	79	34	17	9	59	29	69	
	Varenes V	9	-	32	10	34	8	68	35	39	
	<b>Total</b>	363	350	1,892	2,114	477	294	1,946	1,605	2,369	3,3

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal n Shore/Rive-	Blainville V	42	37	355	338	87	87	341	280	342	293
	Bois-des-Filion V	6	22	56	122	17	21	55	61	83	139
	Boisbriand V	6	-	65	2	3	-	20	4	57	3
	Charlemagne V	51	-	51	43	-	-	-	67	51	82
	Deux-Montagnes V	1	3	23	8	10	-	32	5	9	11
	Gore CT	4	6	8	17	5	3	12	15	13	19
	L'Assomption V	15	39	191	192	41	48	193	149	127	147
	Laval V	164	263	1,772	1,643	323	625	1,122	1,447	2,140	2,065
	Lavaltrie V	10	8	74	109	23	26	83	71	50	86
	Lorraine V	2	-	8	2	-	3	5	5	10	2
	Mascouche V	46	57	393	368	115	85	345	358	315	322
	Mirabel V	86	52	378	279	113	91	321	267	275	257
	Oka	1	1	6	11	-	-	5	4	5	11
	Ponte-Calumet M	11	5	39	9	-	2	40	13	18	12
	Repentigny V	85	75	631	428	122	98	631	296	750	390
	Rosemere V	2	7	11	16	3	3	14	10	8	15
	Saint-Colomban P	35	16	126	108	19	7	99	89	127	116
	Saint-Eustache V	14	35	229	97	25	12	177	206	343	193
	Saint-Jérôme V	84	82	305	298	96	111	656	258	263	415
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	8	52	38	-	18	19	52	49	47
	Saint-Placide M	2	-	12	5	2	3	3	6	11	3
	Saint-Sulpice P	-	-	9	10	-	-	16	10	3	1
	Sainte-Anne-des-Plaines V	6	12	39	85	13	30	52	68	34	66
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	27	51	146	210	48	70	149	184	117	144
	Sainte-Thérèse V	-	30	100	256	-	-	23	30	193	545
	Terrebonne V	158	66	757	526	189	155	654	592	589	424
	<b>Total</b>	<b>858</b>	<b>875</b>	<b>5,836</b>	<b>5,220</b>	<b>1,254</b>	<b>1,498</b>	<b>5,067</b>	<b>4,547</b>	<b>5,982</b>	<b>5,808</b>

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal Others/Autres	Hudson V	1	4	6	9	2	1	17	6	7	
	L'Île-Cadieux V	1	-	1	-	-	-	-	1	1	
	L'Île-Perrot V	9	-	22	43	6	13	90	16	37	
	Les Cèdres M	-	-	11	3	-	-	22	1	7	
	Notre-Dame-de- L'Île-Perrot M	2	4	27	30	1	4	21	28	30	
	Pincourt V	13	10	98	113	10	35	75	149	134	
	Pointe-des- Cascades VL	-	2	8	21	-	1	11	14	9	
	Saint-Lazare P	22	34	106	87	16	10	112	68	99	
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	1	-	-	-	1	2	-	
	Vaudreuil-sur-le- Lac VL	3	-	30	27	4	7	28	30	31	
	Vaudreuil- Dorion V	67	57	266	296	89	96	275	376	334	
	<b>Total</b>	118	111	576	629	128	167	652	691	689	
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	1,983	1,568	11,995	10,487	2,350	2,673	10,718	10,021	19,082	17



Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Quebec	Ancienne-Lorette V	**	12	**	145	**	31	**	46	**	110
Q	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
A	Boischatel M	15	13	81	35	8	-	62	44	64	37
R	Château-Richer V	3	-	19	15	-	-	8	29	11	10
M	Fossambault-sur-le-Lac V	4	-	22	11	-	-	14	20	15	6
	Levis V	134	88	738	498	163	204	651	573	774	417
	L'Ange-Gardien P	-	2	29	15	-	-	13	15	16	29
	Lac-Beauport M	9	10	55	54	-	17	39	35	21	34
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Lac-Saint-Joseph V	1	-	5	1	-	-	3	5	3	-
	Notre-Dame-des-ANGES P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	170	160	2,052	1,723	604	699	1,944	1,482	1,947	1,811
	Réserve Indienne (Wendake)	-	**	7	**	-	**	-	**	14	**
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	3	**	38	**	22	**	67	**	17
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	3	-	-	-	2	5	1	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	4	6	18	26	-	-	-	3	23	26
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	2	4	-	-	1	6	2	1
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	7	4	31	29	-	10	27	10	21	25
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	6	4	-	-	5	8	5	2
	Saint-Pierre-de-l'Île- d'Orléans M	1	-	1	-	-	-	-	3	1	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	8	5	37	37	-	19	27	28	19	30
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	8	16	46	42	-	3	18	43	34	29
	Sainte-Famille P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Sainte-Pétronille VL	2	-	5	1	-	-	2	8	4	1
	Shannon M	6	12	17	39	-	7	20	23	11	27
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	12	4	40	67	-	9	-	25	62	50
	<b>Total</b>	<b>384</b>	<b>335</b>	<b>3,214</b>	<b>2,786</b>	<b>775</b>	<b>1,021</b>	<b>2,836</b>	<b>2,481</b>	<b>3,051</b>	<b>2,664</b>

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	2	2	2	4	-	-	-	-	2	
	Saguenay V	30	67	181	184	29	85	120	162	151	
	Saint-Fulgence M	4	-	6	1	-	-	1	2	5	
	Saint-Honoré M	5	9	11	18	-	4	6	6	9	
	<b>Total</b>	41	78	200	207	29	89	127	170	167	
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	2	4	11	9	5	1	7	3	7	
	Compton M	8	1	11	3	6	1	8	3	5	
	Hatley CT	-	-	4	4	4	3	7	6	3	
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Denis-de- Brompton P	5	8	10	20	2	-	13	13	13	
	Sherbrooke V	122	379	474	729	88	189	296	430	487	
	Stoke M	4	-	9	4	2	-	4	4	6	
	Waterville V	-	-	3	-	1	-	3	-	-	
	<b>Total</b>	141	392	522	769	108	194	338	459	521	
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	8	-	25	44	6	51	23	77	2	
	Champlain M	-	-	1	1	-	-	1	1	-	
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Saint-Maurice P	-	-	3	5	-	-	3	9	-	
	Trois-Rivières V	85	60	327	377	65	102	335	358	132	
	<b>Total</b>	93	60	356	427	71	153	362	445	134	

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	78	61	249	277	72	70	218	207	190	240
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	1	1	10	11	3	6	19	6	4	5
	Saint-Lucien P	-	-	7	7	-	-	7	7	4	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	3	2	7	3	-	-	-	3	7	2
	<b>Total</b>	82	64	273	298	75	76	244	223	205	247
Granby CA/AR	Bromont V	18	14	70	67	17	10	108	29	56	138
	Granby CT	15	4	33	21	6	11	18	20	22	11
	Granby V	58	42	239	215	69	54	269	226	63	90
	<b>Total</b>	91	60	342	303	92	75	395	275	141	239
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	67	42	363	362	112	37	384	307	363	384
	<b>Total</b>	67	42	363	362	112	37	384	307	363	384



Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du- Parc M	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	Shawinigan V	13	21	53	314	14	23	56	80	10	2
	<b>Total</b>	13	21	56	314	14	23	59	80	10	2
Province	<b>Total</b>	3,154	2,806	18,201	17,019	3,842	4,469	16,459	15,903	24,758	23,2

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury VRMR	Greater Sudbury C	59	65	160	172	33	28	137	157	158	162
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	<b>Total</b>	59	65	160	172	33	28	137	157	158	162
Hamilton VRMR	Burlington C	255	77	671	592	113	119	555	705	1,254	1,107
	Grimsby T	9	9	52	62	24	19	87	67	56	48
	Hamilton C	188	154	756	737	190	244	779	959	1,354	1,412
	<b>Total</b>	452	240	1,479	1,391	327	382	1,421	1,731	2,664	2,567
Kingston VRMR	Frontenac Islands TP	3	-	3	2	1	1	2	2	8	3
	Kingston C	64	82	169	346	29	76	455	226	264	300
	Loyalist TP	21	5	59	15	9	6	59	35	51	24
	South Frontenac TP	30	2	49	35	2	-	53	34	53	31
	<b>Total</b>	118	89	280	398	41	83	569	297	376	358
Waterloo VRMR	Cambridge C	226	148	522	371	96	23	241	233	610	982
	Kitchener C	190	129	957	701	107	161	757	813	1,123	633
	North Dumfries TP	5	3	11	12	-	2	7	10	11	13
	Waterloo C	88	24	384	212	51	37	299	310	622	180
	Woolwich TP	46	19	105	100	30	19	89	107	112	103
	<b>Total</b>	555	323	1,979	1,396	284	242	1,393	1,473	2,478	1,911
London VRMR	Central Elgin M	4	11	35	33	5	5	41	39	30	25
	London C	189	249	1,098	1,357	151	157	1,018	966	1,411	1,712
	Middlesex Centre TP	17	18	103	64	6	10	51	58	95	91
	Southwold TP	-	-	2	1	-	-	2	3	4	2
	St Thomas C	31	41	115	197	21	37	110	168	78	109
	Strathroy-Caradoc Twp	13	13	55	47	8	8	55	43	56	43
	Thames Centre M	5	4	17	19	2	5	21	16	18	16
	<b>Total</b>	259	336	1,425	1,718	193	222	1,298	1,293	1,692	1,998
Oshawa VRMR	Clarington T	64	71	351	351	53	45	535	247	481	561
	Oshawa C	75	98	288	513	27	82	239	317	321	671
	Whitby T	266	64	716	681	56	71	396	603	873	934
	<b>Total</b>	405	233	1,355	1,545	136	198	1,170	1,167	1,675	2,166

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	22	26	92	59	4	5	34	100	114	
	Ottawa C	593	389	2,097	2,274	644	370	2,858	2,229	3,838	3
	Russell TP	16	8	57	55	3	3	50	45	55	
	<b>Total</b>	631	423	2,246	2,388	651	378	2,942	2,374	4,007	3
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	13	25	70	60	7	6	75	55	68	
	Lincoln T	6	12	41	58	10	12	64	73	52	
	Niagara Falls C	28	35	94	121	38	12	146	97	126	
	Niagara-on-the-Lake T	27	27	124	60	13	8	87	92	173	
	Pelham T	6	2	32	37	3	3	40	35	48	
	Port Colborne C	13	4	30	18	-	17	10	26	44	
	St Catharines C	16	14	109	149	26	9	150	106	243	
	Thorold C	2	4	35	36	6	4	35	22	47	
	Wainfleet TP	-	1	6	9	3	-	15	6	9	
	Welland C	13	9	70	52	12	7	106	60	83	
	<b>Total</b>	124	133	611	600	118	78	728	572	893	
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	1	-	1	-	-	-	-	1	1	
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Neebing TP	-	3	-	5	2	-	4	7	5	
	O'Connor TP	-	-	-	1	2	-	3	-	-	
	Oliver Paipoonge TP	4	3	4	6	3	1	7	7	6	
	Shuniah TP	-	2	-	5	3	1	5	5	5	
	Thunder Bay C	33	8	68	31	7	10	72	71	127	
	<b>Total</b>	38	16	73	48	17	12	92	91	144	



Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Toronto	Toronto C	2 606	1 748	7 146	6 373	1 348	714	8 181	7 180	22 100	22 301
	<b>Total</b>	2 606	1 748	7 146	6 373	1 348	714	8 181	7 180	22 100	22 301
Greater Toronto Area	Aurora T	3	48	33	211	43	-	218	14	124	226
	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	East Gwillimbury T	1	32	44	40	16	-	55	12	60	51
	Georgina T	50	17	132	147	12	26	106	180	165	95
	King TP	1	4	5	15	6	67	20	81	29	23
	Markham T	408	218	1 497	2 238	194	390	1 750	1 511	2 113	2 689
	Newmarket T	38	19	85	329	61	82	403	346	192	353
	Richmond Hill T	478	171	1 520	912	122	204	905	1 509	2 165	1 911
	Vaughan C	29	273	797	1 085	46	152	610	676	1 870	2 218
	Whitchurch-Stouffville T	12	63	80	290	22	60	184	300	60	330
	<b>Total</b>	1 020	845	4 193	5 267	522	981	4 251	4 629	6 778	7 896
Regional Centres	Brampton C	692	492	3 003	1 662	410	455	2 576	2 467	4 316	3 282
	Caledon T	17	24	95	47	21	7	263	42	162	114
	Mississauga C	128	864	1 775	2 462	210	197	1 326	2 267	4 256	5 419
	<b>Total</b>	837	1 380	4 873	4 171	641	659	4 165	4 776	8 734	8 815
Other Municipalities	Ajax T	234	161	904	1 090	107	113	732	777	1 240	1 696
	Bradford West Gwillimbury T	8	7	93	22	3	1	67	35	93	90
	Halton Hills T	27	25	321	135	67	60	290	279	391	252
	Milton T	276	214	1 294	477	75	63	497	560	1 318	534
	Mono TP	10	2	43	16	10	3	43	21	50	19
	New Tecumseth T	10	21	40	193	7	29	53	116	87	289
	Oakville T	240	123	809	833	120	150	895	635	1 169	1 083
	Orangeville T	1	4	34	19	5	9	38	25	26	22
	Pickering C	10	23	106	94	15	23	166	89	408	158
	Uxbridge TP	10	5	112	62	1	22	43	90	133	146
	<b>Total</b>	826	585	3 756	2 941	410	473	2 824	2 627	4 915	4 289
Ontario Total	<b>Total</b>	5 289	4 558	19 968	18 752	2 921	2 827	19 421	19 212	42 527	43 301

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	10	13	46	53	6	10	56	40	32	
	Lakeshore T	35	41	176	129	26	25	167	117	123	
	LaSalle T	28	13	69	44	5	5	58	49	63	
	Tecumseh T	4	1	54	3	1	-	26	3	49	
	Windsor C	99	167	403	479	54	79	645	360	290	
	<b>Total</b>	176	235	748	708	92	119	952	569	557	
Barrie CA/AR	Barrie C	128	79	570	308	129	38	891	541	474	
	Innisfil T	22	14	90	61	29	14	88	61	125	
	Springwater TP	52	18	73	35	39	7	57	51	43	
	<b>Total</b>	202	111	733	404	197	59	1,036	653	642	
Belleville CA/AR	Belleville C	31	28	105	98	32	16	105	88	164	
	Quinte West C	20	18	80	59	5	12	84	63	71	
	<b>Total</b>	51	46	185	157	37	28	189	151	235	
Brantford CA/AR	Brantford C	25	47	207	171	44	16	193	165	199	
	<b>Total</b>	25	47	207	171	44	16	193	165	199	
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	22	50	91	101	13	35	47	76	70	
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	<b>Total</b>	22	50	91	101	13	35	47	76	70	

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	6	10	45	43	5	2	33	44	52	43
	South Stormont TP	12	4	30	13	-	2	33	20	28	18
	<b>Total</b>	18	14	75	56	5	4	66	64	80	61
Guelph CA/AR	Guelph C	48	79	434	447	58	141	380	439	655	453
	Guelph/Eramosa TP	25	7	70	45	2	8	16	41	73	47
	<b>Total</b>	73	86	504	492	60	149	396	480	728	500
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	30	50	130	145	49	9	191	129	198	249
	<b>Total</b>	30	50	130	145	49	9	191	129	198	249
Norfolk CA/AR	Norfolk T	47	54	125	133	76	16	246	150	216	178
	<b>Total</b>	47	54	125	133	76	16	246	150	216	178
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	1	-	1	1	3	-	2
	Callander M	-	8	5	14	-	2	8	30	17	11
	East Ferris TP	3	12	7	18	-	2	6	13	6	18
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	North Bay C	22	15	42	34	4	-	38	31	59	107
	<b>Total</b>	25	35	54	67	4	5	53	77	82	138
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	9	2	15	12	-	-	14	28	37	29
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	1	**	-	**
	Otonabee-South Monaghan TP	2	2	6	10	-	-	4	12	11	16
	Peterborough C	42	17	142	135	19	19	109	163	168	255
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	8	16	32	22	3	1	23	61	45	35
	<b>Total</b>	61	37	195	179	22	20	151	264	261	335



Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Point Edward VL	1	-	2	-	-	-	1	2	1	
	Sarnia C	8	16	110	71	8	9	69	47	90	1
	St. Clair TP	3	15	22	24	4	3	25	13	14	
	<b>Total</b>	12	31	134	95	12	12	95	62	105	
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Laird TP	-	-	1	-	-	-	2	-	-	
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	1	2	1	1	-	5	-	2	
	Prince TP	-	-	1	1	-	1	1	1	2	
	Sault Ste Marie C	16	8	44	32	6	5	37	46	45	
	<b>Total</b>	17	9	48	34	7	6	45	47	49	
Province	<b>Total</b>	8,689	7,221	32,805	31,150	5,339	4,928	32,831	31,254	60,036	60,036

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Winnipeg A/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	-	**	9	**	5	**
	East St Paul RM	5	-	26	8	11	6	36	16	22	15
	Headingley RM	1	1	8	7	2	1	10	3	13	8
	Ritchot RM	1	1	8	17	4	-	22	10	7	23
	Rosser RM	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1
	Springfield RM	4	12	34	35	6	5	39	27	44	49
	St Clements RM	13	4	25	17	8	36	58	61	36	25
	St Francois Xavier RM	3	1	8	2	-	-	5	4	9	4
	Tache RM	8	15	21	35	15	7	19	27	30	41
	West St Paul RM	-	6	5	27	-	5	7	13	11	31
	Winnipeg C	251	264	945	1,185	235	277	1,059	902	1,038	1,585
	<b>Total</b>	286	304	1,080	1,334	282	338	1,265	1,065	1,215	1,782
Manitoba	<b>Total</b>	286	304	1,080	1,334	282	338	1,265	1,065	1,215	1,782

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	1	9	2	-	-	5	-	11	
	Belle Plaine VL	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
	Buena Vista VL	-	-	1	4	-	-	2	3	6	
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Edenwold No 158 RM	10	4	39	15	2	8	19	34	63	
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Grand Coulee VL	2	-	6	2	1	2	5	5	5	
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Lumsden No 189 RM	-	-	1	3	1	-	4	2	10	
	Lumsden T	-	3	1	4	-	-	6	2	2	
	Pense No 160 RM	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Regina Beach T	2	-	2	-	-	-	-	3	3	
	Regina C	73	90	279	407	31	146	301	410	743	
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	-	-	-	1	2	2	
	White City VL	-	-	5	7	-	-	4	5	7	
	<b>Total</b>	<b>89</b>	<b>98</b>	<b>346</b>	<b>444</b>	<b>35</b>	<b>156</b>	<b>347</b>	<b>466</b>	<b>858</b>	



Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saskatoon MA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	1	-	1	-	2	-	1	1
	Blucher NO 343 RM	2	1	4	3	2	-	6	2	4	5
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	11	13	26	30	2	2	9	21	26	28
	Dalmeny T	-	3	6	6	1	-	6	2	9	8
	Delisle T	1	-	2	-	-	-	-	1	4	2
	Dundurn No 314 RM	4	4	4	4	-	-	3	1	4	4
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Langham T	1	2	1	2	-	-	-	-	1	2
	Martensville T	8	18	41	49	6	15	29	50	39	55
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	1	3	14	-	-	3	3	3	15
	Saskatoon C	157	129	428	535	61	77	350	308	866	727
	Shields RV	-	-	-	2	-	-	-	3	1	2
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
	Vanscoy No 345 RM	1	3	5	6	3	-	4	1	4	7
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Warman T	8	15	39	38	12	9	59	53	44	46
	<b>Total</b>	193	189	560	689	88	103	476	445	1,009	903
Province	<b>Total</b>	282	287	906	1,133	123	259	823	911	1,867	1,638

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	43	214	292	822	26	46	356	349	278	89
	Beiseker VL	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
	Calgary C	815	1,559	5,672	7,456	901	850	5,088	4,886	8,641	11,54
	Chestermere T	35	50	202	368	34	47	178	208	292	4
	Cochrane T	7	20	33	178	13	10	122	48	53	11
	Crossfield T	3	7	9	37	4	6	16	12	12	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Irricana VL	-	5	2	12	-	1	10	10	10	-
	Rocky View No 44 MD	11	33	180	155	29	45	219	122	294	2
	<b>Total</b>	914	1,889	6,390	9,029	1,007	1,005	5,990	5,635	9,580	13,3

Table H9-2 - Tableau H9-2  
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction  
Alberta  
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus  
June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Bon Accord T	-	4	-	6	-	1	5	7	-	6
	Bruderheim T	-	-	-	5	-	-	3	1	3	8
	Edmonton C	772	1,081	4,707	5,088	540	1,044	3,788	4,324	7,456	8,685
	Fort Saskatchewan C	14	140	119	259	83	21	154	89	188	371
	Gibbons T	1	3	6	15	-	4	4	15	5	14
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Legal VL	-	-	2	6	1	-	5	3	1	6
	Morinville T	9	9	24	51	6	3	22	34	73	136
	Parkland County CM	23	22	69	112	14	9	112	71	73	126
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	2	-	4	10	1	-	2	3	3	14
	Seba Beach SV	-	-	2	-	1	-	3	1	-	-
	Spring Lake	-	5	-	6	-	5	1	13	1	7
	Spruce Grove C	129	33	239	244	10	42	128	268	301	345
	St Albert C	34	50	212	229	25	26	302	188	246	520
	Stony Plain T	15	20	77	99	11	20	61	141	84	132
	Strathcona County SM	110	74	643	594	115	72	402	357	696	872
	Sturgeon County MD	10	12	45	67	10	11	80	72	40	68
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	<b>Total</b>	1,119	1,453	6,149	6,791	817	1,258	5,073	5,588	9,170	11,311



Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton South	Beaumont T	40	40	138	269	23	39	94	139	134	
	Calmar T	1	-	6	10	2	-	9	9	7	
	Devon T	3	1	38	14	3	5	47	24	43	
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
	Ilaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Leduc C	14	41	69	218	10	30	209	155	102	
	Leduc County CM	6	12	28	43	2	7	32	43	33	
	New Sarepta VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	3	3	5	
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>Total</b>	64	94	279	555	40	81	395	376	324	
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	1,183	1,547	6,428	7,346	857	1,339	5,468	5,964	9,494	11

Table H9-4 - Tableau H9-4  
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction  
Alberta  
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus  
June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge VAR	Lethbridge C	41	57	388	307	44	93	259	364	571	418
	<b>Total</b>	41	57	388	307	44	93	259	364	571	418
Medicine Hat VAR	Cypress County M.D.	3	15	16	41	1	4	23	25	15	36
	Medicine Hat C	71	141	368	514	51	82	265	832	760	515
	Redcliff T	1	20	9	42	1	17	13	27	7	40
	<b>Total</b>	75	176	393	597	53	103	301	884	782	591
Red Deer CA/VAR	Red Deer C	92	102	526	655	70	117	529	603	612	634
	<b>Total</b>	92	102	526	655	70	117	529	603	612	634
Calgary	<b>Total</b>	2,305	3,771	14,125	17,934	2,031	2,657	12,547	13,450	21,039	26,906
Other Cities	<b>Total</b>	2,873	4,362	16,111	20,401	2,436	3,254	14,635	15,426	24,121	30,326

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	127	22	406	494	29	14	418	253	495	
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Mission DM	16	16	88	116	32	1	178	46	106	
	<b>Total</b>	143	38	494	610	61	15	596	301	603	



Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Vancouver	Anmore VL	1	-	15	12	-	-	13	16	28	33
	Belcarra VL	2	-	3	-	1	-	2	2	3	-
	Bowen Island IM	4	-	32	18	2	1	27	29	68	41
	Burnaby C	173	122	1,067	699	54	288	989	1,857	2,264	2,647
	Coquitlam C	11	22	107	562	7	35	174	118	227	722
	Delta DM	32	17	97	147	14	26	59	110	167	201
	Greater Vancouver A RDA	124	-	191	238	-	-	288	42	533	740
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lions Bay VL	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2
	New Westminster C	5	11	86	246	2	4	177	337	579	917
	North Vancouver C	7	5	172	282	3	5	435	203	409	600
	North Vancouver DM	61	7	124	103	98	4	167	212	245	146
	Port Coquitlam C	6	47	128	198	6	84	62	210	212	368
	Port Moody C	40	62	451	278	78	15	272	291	653	580
	Richmond C	101	88	1,086	1,256	93	99	916	997	1,512	1,720
	Surrey C	325	249	1,719	2,440	373	452	1,903	2,107	2,494	3,164
	Vancouver C	205	327	2,280	2,065	215	166	2,158	2,596	7,390	7,185
	West Vancouver DM	20	12	174	76	14	4	100	69	363	410
	White Rock C	4	20	26	61	56	4	137	23	30	173
	<b>Total</b>	1,121	989	7,758	8,681	1,017	1,188	7,880	9,220	17,178	19,649
Lower Fraser Valley	Langley C	-	1	-	164	-	-	23	4	78	334
	Langley DM	112	95	499	396	76	76	514	554	680	602
	Maple Ridge DM	42	207	207	368	45	38	211	226	291	450
	Pitt Meadows DM	42	5	110	352	16	7	67	95	132	372
	<b>Total</b>	196	308	816	1,280	137	121	815	879	1,181	1,758
Greater Vancouver Total	<b>Total</b>	1,317	1,297	8,574	9,961	1,154	1,309	8,695	10,099	18,359	21,407

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	5	10	19	34	5	5	15	27	38	
	Central Saanich DM	7	3	22	9	1	-	54	22	27	
	Colwood C	34	8	110	69	2	14	79	82	157	
	Esquimalt DM	3	1	103	6	-	4	58	82	284	
	Highlands DM	6	1	10	6	4	2	14	4	18	
	Indian Reserves	-	**	7	**	1	**	22	**	1	
	Langford C	48	28	160	282	15	41	234	219	162	
	Metchosin DM	1	4	4	8	2	2	5	9	7	
	North Saanich DM	5	10	24	45	-	3	16	18	43	
	Oak Bay DM	1	1	12	7	-	1	11	12	18	
	Saanich DM	29	115	227	320	27	13	116	223	380	
	Sidney T	4	6	32	25	23	4	40	27	77	
	Sooke DM	7	17	46	77	4	15	51	54	58	
	Victoria C	5	91	208	200	26	9	214	287	656	
	View Royal T	7	5	39	22	9	3	59	38	60	
	<b>Total</b>	162	300	1,023	1,110	119	116	988	1,104	1,986	2
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	69	94	433	500	127	74	487	641	552	
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	7	-	9	3	9	
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	4	-	-	-	-	-	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	<b>Total</b>	69	94	433	504	134	74	496	644	561	

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	5	**	25	**	3	**	31	**	20	**
	Kamloops C	39	58	225	315	40	76	194	266	231	419
	Logan Lake DM	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	12	-	-	-	-	-	12
	<b>Total</b>	44	58	250	335	43	76	225	268	251	437
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	6	2	17	22	2	2	21	18	20	39
	Central Okanagan J RDA	23	82	211	217	27	44	118	123	261	334
	Indian Reserves	2	**	5	**	3	**	20	**	14	**
	Kelowna C	225	206	999	1,014	103	114	768	785	1,737	2,385
	Lake Country DM	20	96	71	209	16	20	30	75	79	266
	Peachland DM	3	1	46	33	3	2	12	26	113	164
	<b>Total</b>	279	387	1,349	1,495	154	182	969	1,027	2,224	3,188
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lantzville DM	1	1	2	6	-	-	-	4	2	4
	Nanaimo A RDA	2	4	6	18	1	5	19	19	11	20
	Nanaimo C	114	88	320	382	47	44	296	379	357	575
	Nanaimo C RDA	-	2	1	25	-	-	1	-	-	26
	Nanaimo D RDA	4	-	10	3	-	1	17	2	11	2
	<b>Total</b>	121	95	339	434	48	50	333	404	381	627



Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

June 2006 - juin 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Fraser-Fort George A	-	-	4	5	-	-	9	3	9	
	Fraser-Fort George C	3	3	9	7	1	-	9	4	10	
	Fraser-Fort George D	-	2	5	10	2	-	8	-	7	
	Fraser-Fort George F	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
	Prince George C	29	15	111	99	26	17	109	100	86	
	<b>Total</b>	32	21	129	122	29	17	135	107	113	
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	10	31	48	8	2	24	29	35	
	Indian Reserves	-	**	-	**	4	**	4	**	-	
	North Okanagan B	2	1	8	4	-	1	1	4	7	
	North Okanagan C RDA	2	2	8	11	4	2	23	5	7	
	Vernon C	21	28	166	135	30	13	137	127	236	
	<b>Total</b>	31	41	213	198	46	18	189	165	285	
Province	<b>Total</b>	2,198	2,331	12,804	14,769	1,788	1,857	12,626	14,119	24,763	25

Table H11-1 - Tableau H11-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Atlantic - Atlantique

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	38	24	38	24	23	24	43	38	44	30
	Gander CA/AR	33	29	33	29	14	10	32	25	28	27
	Grand Falls-Windsor CA/AR	26	23	26	23	36	10	48	18	22	24
	Labrador CA/AR	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Summerside CA/AR	28	18	62	26	5	25	10	37	66	20
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	61	38	63	61	14	49	21	81	74	42
	New Glasgow CA/AR	29	42	35	55	13	33	38	58	41	45
	Truro CA/AR	62	95	99	121	41	104	137	138	122	141
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	20	25	20	26	9	5	21	15	18	28
	Campbellton CA/AR	28	4	28	5	1	6	3	17	29	5
	Edmundston CA/AR	21	20	21	25	6	8	14	11	22	23
	Miramichi C	13	13	13	28	8	5	19	11	10	32

Table H11-2 - Tableau H11-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec	Alma CA/AR	40	37	46	42	26	22	48	32	49	
	Amos CA/AR	6	7	8	8	4	4	9	10	4	
	Baie Comeau CA/AR	2	1	2	3	2	2	4	2	-	
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cowansville CA/AR	102	11	104	21	12	12	19	83	96	
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	11	11	14	26	6	11	14	21	8	
	Gaspé V	12	12	13	40	2	11	7	16	10	
	Hawkesbury CA/AR	7	9	7	11	6	9	7	17	3	
	Joliette CA/AR	60	88	125	127	148	129	247	170	141	
	La Tuque CA/AR	4	8	4	9	1	2	4	4	3	
	Lachute CA/AR	13	17	26	29	10	10	18	15	26	
	Magog CA/AR	93	84	126	121	53	41	98	71	96	
	Matane CA/AR	3	6	3	18	-	6	6	7	3	
	Montmagny V	7	7	9	17	4	10	6	15	6	
	Pembroke CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Rimouski CA/AR	66	25	87	35	38	90	70	123	81	
	Rivière-du-Loup CA/AR	73	58	96	60	107	53	144	71	90	
	Roberval V	15	4	21	4	3	-	19	-	16	
	Rouyn-Noranda CA/AR	17	20	17	23	4	7	11	17	15	
	Saint-Félicien V	13	8	15	8	3	4	5	9	13	



Table H11-3 - Tableau H11-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Quebec	Saint-Georges CA/AR	113	72	202	84	67	42	109	77	154	135
	Saint-Hyacinthe CA/AR	88	141	102	195	84	53	177	107	79	259
	Saint-Lin-Laurentides V	76	66	108	109	38	68	90	138	72	63
	Sainte-Marie V	38	22	49	185	91	19	105	40	34	161
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	33	53	42	78	89	31	134	71	40	70
	Sept-Îles CA/AR	13	7	13	14	4	5	5	8	9	7
	Sorel-Tracy CA/AR	61	152	94	168	27	77	53	116	94	152
	Thetford Mines CA/AR	7	8	12	12	6	3	13	9	7	10
	Val-D'Or CA/AR	30	24	31	25	6	11	17	17	31	31
	Victoriaville CA/AR	95	116	118	176	83	85	134	147	89	137

Table H11-4 - Tableau H11-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ontario	Bracebridge T	22	12	41	20	18	13	36	28	28	
	Brant C	76	42	119	64	59	41	126	99	112	
	Brockville CA/AR	38	31	46	40	17	25	63	45	48	
	Cobourg CA/AR	22	27	67	52	15	42	120	84	55	
	Collingwood CA/AR	35	45	141	125	83	91	155	176	128	
	Elliot Lake CA/AR	-	5	-	7	-	2	-	2	-	
	Erin T	28	12	28	18	20	9	20	21	23	
	Georgian Highlands T	4	30	7	32	6	7	13	33	14	
	Gravenhurst T	47	16	51	26	6	8	17	62	49	
	Greater Napanee T	24	9	24	15	12	9	20	27	21	
	Haldimand T	64	75	78	124	40	32	80	50	63	
	Hawkesbury CA/AR	7	10	7	11	2	4	5	22	5	
	Huntsville T	28	18	44	63	22	12	57	44	40	
	Ingersoll T	25	34	34	34	11	20	28	32	28	
	Kenora CA/AR	8	1	8	7	7	8	19	13	7	
	Lambton Shores C	17	9	28	13	19	7	41	29	24	
	Leamington CA/AR	34	93	54	100	15	39	70	168	74	
	Midland CA/AR	61	20	84	57	87	38	119	137	71	
	Mississippi Mills T	24	21	39	30	19	16	29	32	27	
	North Perth T	21	30	25	53	13	21	23	28	14	

Table H11-5 - Tableau H11-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction  
Ontario

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ontario	Orillia CA/AR	188	44	198	58	51	29	160	59	174	102
	Owen Sound CA/AR	56	42	61	46	11	68	23	83	55	25
	Pembroke CA/AR	28	45	28	51	33	12	44	30	23	40
	Petawawa CA/AR	24	31	24	39	12	15	24	27	17	25
	Port Hope CA/AR	30	28	35	30	21	10	43	29	36	29
	Prince Edward C	32	41	42	58	16	11	37	29	37	51
	Saugeen Shores T	35	31	41	40	33	21	40	46	24	24
	South Huron T	12	9	16	26	6	3	12	20	18	26
	Stratford CA/AR	32	4	44	12	13	10	42	36	31	62
	Temiskaming Shores CA/AR	6	9	7	12	4	9	5	16	5	8
	Tillsonburg CA/AR	22	61	31	66	21	19	39	40	32	53
	Timmins CA/AR	15	17	15	23	7	7	13	11	9	18
	Trent Hills Mun	16	25	17	38	9	24	19	30	16	21
	Wasaga Beach T	105	106	297	306	107	164	211	269	158	142
	West Nipissing T	15	23	15	23	7	9	15	20	18	25
	Woodstock CA/AR	24	84	88	122	53	50	125	335	299	88



Table H11-6 - Tableau H11-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prairies

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Manitoba	Brandon CA/AR	62	68	69	78	43	56	82	97	65	
	Hanover R.M.	**	21	**	27	**	6	**	35	**	
	Portage La Prairie CA/AR	11	9	11	10	2	2	8	7	11	
	St. Andrews RM	14	11	28	16	14	13	37	28	17	
	Thompson CA/AR	-	4	1	4	2	2	7	3	-	
Saskatchewan	Estevan CA/AR	31	8	42	9	4	8	14	46	38	
	Lloydminster (Sask) CA/AR	19	7	28	30	9	48	20	111	19	
	Moose Jaw CA/AR	16	27	40	35	15	24	34	41	30	
	North Battleford CA/AR	14	9	17	9	5	8	11	8	13	
	Prince Albert CA/AR	51	19	53	23	15	9	32	33	42	
	Swift Current CA/AR	23	11	27	16	21	4	25	14	14	
	Yorkton CA/AR	17	7	17	7	2	5	5	11	17	
Alberta	Brooks CA/AR	87	28	100	51	57	82	73	111	85	
	Camrose CA/AR	28	39	40	54	14	58	39	95	64	
	Canmore T	104	146	211	361	134	78	246	130	299	
	Cold Lake CA/AR	98	119	149	192	63	91	108	157	95	
	Grande Prairie CA/AR	294	481	448	771	254	291	515	521	416	
	Lloydminster (Alb) CA/AR	58	63	135	133	31	93	77	126	211	
	Okotoks T	145	196	251	353	122	173	230	316	213	
	Wetaskiwin CA/AR	16	8	19	11	8	4	19	14	15	
	Wood Buffalo CA/AR	261	412	676	647	211	293	347	434	781	1

Table H11-7 - Tableau H11-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

Second Quarter 2006 - Deuxième trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	53	87	128	164	42	82	72	178	110	190
	Courtenay CA/AR	156	187	335	300	194	74	304	183	452	527
	Cranbrook CA/AR	52	60	65	76	28	43	55	114	55	67
	Dawson Creek CA/AR	10	17	13	23	9	12	27	27	12	19
	Duncan CA/AR	123	93	190	148	53	65	99	121	213	253
	Fort St John CA/AR	62	84	72	92	25	23	68	49	72	99
	Kitimat CA/AR	1	17	1	17	-	-	2	1	1	17
	Parksville-Qualicum Beach CA/AR	70	84	150	154	73	75	173	153	224	191
	Penticton CA/AR	194	131	282	286	24	78	70	164	436	589
	Port Alberni CA/AR	23	24	37	41	14	16	32	32	33	41
	Powell River CA/AR	13	14	20	25	9	9	9	24	21	69
	Prince Rupert CA/AR	-	1	1	1	1	1	2	2	1	3
	Quesnel CA/AR	12	21	13	25	10	9	15	27	12	24
	Salmon Arm DM	52	57	70	87	40	37	79	58	70	111
	Squamish CA/AR	26	23	108	45	24	72	81	188	149	80
	Summerland DM	8	18	10	35	2	11	17	20	15	35
	Terrace CA/AR	1	6	1	7	-	1	-	6	2	8
	Williams Lake CA/AR	12	13	13	14	11	13	20	26	14	17
on	Whitehorse CA/AR	**	70	**	95	**	40	**	95	**	76
Northwest Territories Terroires du Nord- ouest	Yellowknife CA/AR	8	12	12	19	55	9	62	24	95	22

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

### MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

JUNE 2006

Table 11-1 11-2: Absorption Information  
(Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of  
Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of  
Absorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of  
Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple  
Dwelling Units (CMA and CA)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of  
Multiple Units (CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple  
Dwelling Units by Intended Market (CMA  
and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple  
Dwelling Units by Intended Market (CMA  
and CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

### STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

JUIN 2006

Tableau 11-1 11-2: Information  
d'écoulements (total des centres de  
50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et  
logements jumelés non-écoulés (RMR et  
AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements  
des maisons individuelles et logements  
jumelés (RMR et AR)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des  
maisons individuelles et logements jumelés  
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des  
maisons individuelles et logements jumelés  
écoulés (RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des  
maisons individuelles et logements  
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs  
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements  
des logements collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs  
non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements  
collectifs écoulés par marché visé (RMR et  
AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

June 2006 - juin 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FÉV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7
	APR/AVR	7,291	7,448	5,522	1,257	4,265	6.9
	MAY/MAI	7,713	7,728	5,537	1,432	4,105	7.0
	JUN/JUIN	8,288	8,495	5,344	1,254	4,090	6.8
	JUL/JUIL	9,553	9,842	5,073	1,234	3,839	7.1
	AUG/AOÛT	8,157	8,327	4,922	1,090	3,832	7.0
	SEP/SEPT	9,074	9,096	4,926	1,186	3,740	7.1
	OCT/OCT	8,594	8,412	5,121	1,304	3,817	7.1
	NOV/NOV	8,254	8,257	5,130	1,145	3,985	6.9
	DEC/DÉC	8,156	8,320	5,064	993	4,071	7.6
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1
	APR/AVR	6,604	6,599	4,923	1,109	3,814	7.4
	MAY/MAI	7,515	7,278	5,179	1,353	3,826	7.4
	JUN/JUIN	8,430	8,632	5,000	1,222	3,778	7.4

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

June 2006 - juin 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6
	APR/AVR	5,517	5,305	9,549	1,545	8,004	6.6
	MAY/MAI	6,141	6,355	9,319	1,336	7,983	6.6
	JUN/JUIN	5,326	5,674	8,974	1,183	7,791	7.0
	JUL/JUIL	7,768	7,241	9,509	2,437	7,072	7.7
	AUG/AOÛT	7,097	7,078	9,528	1,671	7,857	6.9
	SEP/SEPT	5,064	5,735	8,857	1,033	7,824	6.8
	OCT/OCT	6,015	6,509	8,363	1,061	7,302	7.2
	NOV/NOV	5,086	4,781	8,668	1,397	7,271	7.6
	DEC/DÉC	4,999	5,077	8,590	995	7,595	7.6
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6
	APR/AVR	5,461	5,680	8,308	941	7,367	8.8
	MAY/MAI	6,381	6,367	8,320	1,440	6,880	9.2
	JUN/JUIN	6,016	6,369	7,967	1,388	6,579	9.1

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

June 2006 - juin 2006

	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin
tsford	82	77	66	62	73	81	70	65	67	57	50	43
ary	858	798	779	786	756	695	632	638	656	624	593	551
onton	705	681	677	679	686	677	679	642	682	626	650	589
ter Sudbury	16	20	17	8	5	10	8	11	13	14	13	15
ax	23	18	20	18	20	35	34	48	62	68	48	36
lton	53	55	61	54	59	60	52	48	44	50	51	47
ston	48	47	44	44	45	45	33	52	42	35	41	43
ener	142	156	139	143	147	105	113	130	145	150	158	153
on	103	97	95	120	114	131	117	139	142	152	149	142
réal	469	486	505	500	533	515	542	513	548	567	744	749
awa	28	20	17	17	19	25	28	26	34	37	40	38
wa-Gatineau	181	192	203	274	252	320	330	235	215	214	228	197
neau	88	106	108	140	128	121	115	131	131	133	151	123
wa	93	86	95	134	124	199	215	104	84	81	77	74
dec	60	72	65	86	85	91	97	100	88	68	61	61
na	32	39	39	38	35	39	40	39	47	35	34	36
uenay	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
atharines- ara	102	106	108	114	112	114	115	120	99	105	122	114
t John	12	11	15	14	16	3	8	15	13	15	26	19
ohn's	24	27	30	38	37	40	35	35	33	39	43	37
katoon	19	19	25	19	25	22	22	28	29	31	26	35
brooke	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nder Bay	3	5	1	-	1	1	1	1	-	-	2	1
nto	565	511	520	541	517	462	417	364	320	362	338	351
g-Rivières	10	8	18	18	17	18	17	22	18	16	15	32
ouver	551	513	528	543	551	566	572	566	573	565	581	535
ria	59	54	62	70	62	57	65	73	75	78	79	87
isor	21	24	16	20	19	16	12	6	7	2	6	5
ipeg	179	163	166	204	224	186	158	151	148	145	196	229
<b>Total/Total</b>	<b>4,345</b>	<b>4,202</b>	<b>4,219</b>	<b>4,410</b>	<b>4,410</b>	<b>4,314</b>	<b>4,197</b>	<b>4,067</b>	<b>4,100</b>	<b>4,055</b>	<b>4,294</b>	<b>4,148</b>



Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings -Maisons individuelles et logements jumelées

June 2006 - juin 2006

	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin
Barrie	183	197	180	181	174	152	164	173	200	182	186	
Belleville	3	2	2	2	5	8	5	8	15	13	11	
Brantford	40	33	28	28	47	63	52	55	40	49	56	
Cape Breton	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	
Charlottetown	3	1	1	2	2	2	1	-	1	6	2	
Chatham-Kent	6	7	15	13	11	14	16	10	5	6	6	
Chilliwack	34	27	19	44	40	52	80	65	57	71	65	
Cornwall	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
Drummondville	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	
Fredericton	4	-	3	5	7	1	4	4	2	9	7	
Granby	26	24	26	19	25	26	29	28	28	26	26	
Guelph	19	18	14	18	17	18	19	11	12	12	16	
Kamloops	13	11	12	9	4	6	8	6	5	3	9	
Kawartha Lakes	10	8	10	8	5	5	6	9	8	14	17	
Kelowna	95	87	83	77	66	58	50	45	52	58	63	
Lethbridge	49	58	70	62	51	47	46	44	43	37	38	
Medicine Hat	58	51	55	49	56	48	55	77	85	106	88	
Moncton	4	17	11	2	6	17	40	57	66	86	81	
Nanaimo	28	22	24	35	37	37	33	36	21	22	42	
Norfolk	12	15	17	18	21	24	13	16	18	15	15	
North Bay	6	3	8	13	15	23	11	9	10	12	12	
Peterborough	21	16	12	6	8	10	5	5	7	11	10	
Prince George	9	7	6	8	10	11	20	15	9	9	12	
Red Deer	40	42	37	39	34	41	47	63	43	40	41	
Saint-Jean-sur-Richelieu	30	25	24	18	17	17	17	18	14	20	19	
Sarnia	14	24	23	21	30	32	30	31	37	33	36	
Sault Ste. Marie	5	11	9	15	13	19	29	27	5	5	6	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vernon	14	12	17	18	17	17	21	23	21	21	19	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>728</b>	<b>720</b>	<b>707</b>	<b>711</b>	<b>720</b>	<b>750</b>	<b>805</b>	<b>838</b>	<b>808</b>	<b>868</b>	<b>885</b>	

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

June 2006 - juin 2006

Activité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Ottawa	15	6	50	16	22	43	40.0	33.8	2.7
Calgary	831	774	593	99	873	551	93.1	61.3	5.6
Montreal	763	666	650	158	824	589	87.3	58.3	3.7
Waterloo	28	18	13	8	26	15	64.3	63.4	1.9
Winnipeg	62	58	48	16	74	36	93.5	67.3	2.3
Hamilton	170	154	51	20	174	47	90.6	78.7	2.4
London	65	53	41	10	63	43	81.5	59.4	4.3
Shelburne	155	114	157	45	159	153	73.5	51.0	3.4
London	205	183	158	38	221	142	89.3	60.9	3.7
Montreal	1,160	864	744	291	1,155	749	74.5	60.7	2.6
Wawa	161	159	40	4	163	38	98.8	81.1	9.5
Wawa-Gatineau	291	254	233	73	327	197	87.3	62.4	2.7
Wawa	93	75	151	46	121	123	80.6	49.6	2.7
Wawa	198	179	82	27	206	74	90.4	73.6	2.7
Bec	329	302	61	27	329	61	91.8	84.4	2.3
Winnipeg	54	46	34	6	52	36	85.2	59.1	6.0
Winnipeg	52	49	-	-	49	3	94.2	94.2	-
Catharines-Warwick	59	39	123	29	68	114	66.1	37.4	3.9
St. John's	23	22	26	8	30	19	95.7	61.2	2.4
St. John's	89	80	43	15	95	37	89.9	72.0	2.5
Winnipeg	103	87	26	7	94	35	84.5	72.9	5.0
Winnipeg	85	85	-	-	85	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	12	11	2	2	13	1	91.7	92.9	0.5
Winnipeg	1,777	1,677	341	90	1,767	351	94.4	83.4	3.9
Winnipeg	64	45	15	2	47	32	70.3	59.5	16.0
Winnipeg	484	363	581	167	530	535	75.0	49.8	3.2
Winnipeg	109	85	79	16	101	87	78.0	53.7	5.4
Winnipeg	79	75	6	5	80	5	94.9	94.1	1.0
Winnipeg	255	182	196	40	222	229	71.4	49.2	5.7
Total RMR	7,480	6,451	4,311	1,192	7,643	4,148	86.2	64.8	3.5



Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR

June 2006 - juin 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months Durée d l'inv (moi
Barrie	43	20	186	43	63	166	46.5	27.5	
Belleville	24	23	11	7	30	5	95.8	85.7	
Brantford	16	8	58	18	26	48	50.0	35.1	
Cape Breton	25	25	1	-	25	1	100.0	96.2	
Charlottetown	6	6	2	1	7	1	100.0	87.5	
Chatham-Kent	35	23	6	1	24	17	65.7	58.5	
Chilliwack	4	1	65	18	19	50	25.0	27.5	
Cornwall	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	
Drummondville	63	62	1	-	62	2	98.4	96.9	
Fredericton	23	18	7	2	20	10	78.3	66.7	
Granby	63	47	26	7	54	35	74.6	60.7	
Guelph	38	35	18	6	41	15	92.1	73.2	
Kamloops	33	31	9	-	31	11	93.9	73.8	
Kawartha Lakes	9	9	17	3	12	14	100.0	46.2	
Kelowna	118	107	63	8	115	66	90.7	63.5	
Lethbridge	72	59	38	18	77	33	81.9	70.0	
Medicine Hat	72	22	88	40	62	98	30.6	38.8	
Moncton	27	20	81	9	29	79	74.1	26.9	
Nanaimo	46	37	42	5	42	46	80.4	47.7	
Norfolk	12	5	16	6	11	17	41.7	39.3	
North Bay	5	4	12	1	5	12	80.0	29.4	
Peterborough	17	16	11	5	21	7	94.1	75.0	
Prince George	17	9	12	4	13	16	52.9	44.8	
Red Deer	86	81	41	12	93	34	94.2	73.2	
Saint-Jean-sur-Richelieu	37	35	19	6	41	15	94.6	73.2	
Sarnia	12	11	36	10	21	27	91.7	43.8	
Sault Ste. Marie	6	5	6	-	5	7	83.3	41.7	
Shawinigan	19	18	-	-	18	1	94.7	94.7	
Vernon	18	16	19	2	18	19	88.9	48.6	
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>950</b>	<b>757</b>	<b>891</b>	<b>232</b>	<b>989</b>	<b>852</b>	<b>79.7</b>	<b>53.7</b>	



Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais  
non écoulées (RMR)

June 2006 - juin 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	419,800	465,400	514,800	549,900	492,900	494,065	43
Calgary	238,823	287,193	324,592	414,972	306,439	350,488	551
Edmonton	199,200	233,080	268,120	309,960	249,900	269,467	586
Greater Sudbury	203,800	254,000	269,000	330,600	269,000	271,593	15
Halifax	176,360	231,400	282,000	368,500	242,500	278,164	36
Hamilton	251,900	289,100	309,900	371,360	289,990	348,443	47
Kingston	193,600	233,440	265,960	284,136	256,900	248,404	43
Kitchener	222,400	250,000	287,600	398,400	270,000	308,918	153
London	210,000	244,920	279,720	320,000	264,500	276,376	142
Montréal	210,000	240,000	280,000	350,000	260,000	294,231	749
Oshawa	282,372	302,990	321,030	355,590	310,603	323,232	38
Ottawa-Gatineau	150,000	190,000	229,400	319,060	208,900	244,086	197
Gatineau	140,000	165,000	190,000	225,000	170,000	183,163	123
Ottawa	221,900	295,900	341,500	425,000	319,200	345,350	74
Québec	140,800	159,800	176,000	218,000	170,000	188,951	61
Regina	192,756	237,796	273,719	290,398	262,494	249,774	36
Saguenay	--	--	--	--	--	--	3
St. Catharines-Niagara	214,000	259,960	295,900	339,180	274,900	283,029	113
Saint John	147,600	194,400	249,300	283,520	217,450	234,915	18
St. John's	138,140	155,100	169,900	217,900	161,500	179,686	37
Saskatoon	175,200	181,160	195,900	262,839	192,900	215,434	35
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	1
Toronto	328,180	399,990	499,918	899,000	442,800	602,180	351
Trois-Rivières	128,000	135,000	159,000	202,000	142,500	160,469	32
Vancouver	469,000	550,000	679,360	898,000	619,000	748,495	533
Victoria	369,840	485,420	649,180	845,200	599,000	648,767	81
Windsor	--	--	--	--	--	--	5
Winnipeg	193,190	232,260	279,000	351,540	249,500	270,873	229
CMA Total Total RMR	210,000	265,000	326,684	478,000	290,200	382,887	4,135
Canada(50,000+)	202,169	257,857	316,261	454,900	282,900	364,167	4,969

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais  
non écoulées (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	226,100	255,990	295,918	344,990	272,490	306,540	
Belleville	--	--	--	--	--	--	
Brantford	129,600	158,000	250,000	276,000	210,000	206,581	
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	163,000	170,000	170,000	200,000	170,000	178,941	
Chilliwack	309,180	329,360	352,900	415,720	346,400	352,038	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	--	--	--	--	--	--	
Fredericton	154,900	183,900	251,900	318,700	207,400	237,860	
Granby	141,000	147,000	150,000	150,000	150,000	146,571	
Guelph	281,957	332,960	345,600	369,600	342,000	326,445	
Kamloops	276,700	337,360	399,840	453,180	359,825	373,215	
Kawartha Lakes	199,900	240,900	265,000	265,000	260,500	245,614	
Kelowna	349,900	429,900	489,900	605,900	449,900	485,511	
Lethbridge	184,000	215,009	261,303	315,014	234,234	250,020	
Medicine Hat	171,000	202,901	221,800	248,400	214,000	219,222	
Moncton	94,900	109,900	126,960	139,900	109,900	125,130	
Nanaimo	249,900	332,960	355,460	422,920	344,900	347,071	
Norfolk	174,200	199,040	224,400	235,000	215,000	222,976	
North Bay	205,000	225,800	257,000	398,540	239,000	282,642	
Peterborough	--	--	--	--	--	--	
Prince George	199,900	260,000	270,900	279,540	264,950	247,488	
Red Deer	169,970	185,000	250,180	307,146	227,928	244,997	
Saint-Jean-sur-Richelieu	164,000	187,000	196,000	218,000	190,000	194,800	
Sarnia	185,400	239,180	249,900	276,540	249,000	237,276	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	299,900	429,000	498,000	530,000	459,900	443,905	
<b>Large CA Total</b> <b>Total Grandes AR</b>	165,000	223,000	271,900	349,900	249,900	271,352	
<b>Canada(50,000+)</b>	202,169	257,857	316,261	454,900	282,900	364,167	



Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées  
(RMR)

June 2006 - juin 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	427,400	457,400	507,800	536,442	484,950	493,743	22
Calgary	246,251	283,652	328,768	417,100	304,914	354,644	873
Edmonton	220,000	248,600	282,500	325,000	266,210	285,396	824
Greater Sudbury	199,000	239,800	299,000	332,000	272,500	267,981	26
Halifax	215,000	260,000	292,000	359,900	279,900	297,322	74
Hamilton	259,900	290,900	341,900	396,500	322,950	359,152	174
Kingston	193,680	258,460	284,000	298,760	274,600	261,870	63
Kitchener	230,933	270,452	307,492	372,990	290,990	328,456	159
London	218,000	242,000	269,200	320,925	250,000	282,162	221
Montréal	200,000	240,000	280,000	335,000	260,000	282,223	1,155
Oshawa	250,990	269,536	315,360	368,990	295,900	316,589	163
Ottawa-Gatineau	188,200	249,500	317,220	384,500	285,700	301,854	326
Gatineau	147,400	175,000	200,000	228,000	187,000	197,041	121
Ottawa	275,660	319,700	363,260	425,000	347,900	363,719	205
Québec	145,000	160,000	180,000	230,000	170,000	192,774	329
Regina	201,206	232,139	260,718	295,922	250,000	254,614	52
Saguenay	125,000	135,000	150,000	175,000	140,000	152,755	49
St. Catharines-Niagara	244,960	286,646	324,639	389,900	310,000	347,405	67
Saint John	136,000	150,000	188,000	248,361	167,500	190,920	30
St. John's	136,000	160,000	171,690	253,980	168,800	197,200	95
Saskatoon	189,900	197,900	215,822	240,865	209,046	216,893	91
Sherbrooke	125,000	150,000	175,000	225,000	160,000	178,082	85
Thunder Bay	187,000	230,000	287,000	305,000	250,000	248,385	13
Toronto	303,590	378,838	417,900	470,990	398,990	430,755	1,767
Trois-Rivières	128,000	146,000	165,000	200,000	155,000	163,191	47
Vancouver	449,000	529,000	609,000	729,000	559,900	636,491	530
Victoria	379,900	419,920	539,520	686,100	464,900	552,769	97
Windsor	179,900	184,624	201,416	275,000	189,900	224,457	80
Winnipeg	185,966	222,868	255,800	285,885	239,000	251,125	222
MA Total total RMR	218,900	271,990	338,000	433,990	299,990	348,129	7,634
Canada(50,000+)	210,000	266,336	327,310	429,000	294,400	339,872	8,602



Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées  
(Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logement
Area/Collectivité							
Barrie	233,100	261,790	295,900	362,800	279,900	312,002	
Belleville	137,720	178,200	211,000	237,400	200,000	189,415	
Brantford	137,000	149,600	186,400	207,200	161,500	176,538	
Cape Breton	106,920	121,175	138,831	187,261	124,487	144,005	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	150,000	167,000	190,000	229,000	186,000	185,542	
Chilliwack	354,000	389,000	414,900	430,000	409,900	394,242	
Cornwall	--	--	--	--	--	--	
Drummondville	130,000	150,000	175,000	195,000	165,000	175,516	
Fredericton	90,940	194,700	249,100	271,660	226,900	202,069	
Granby	145,000	150,000	175,000	190,000	150,000	169,370	
Guelph	241,520	301,657	336,881	363,766	313,320	325,392	
Kamloops	311,400	329,721	351,980	429,900	342,000	361,778	
Kawartha Lakes	191,500	221,900	265,000	306,140	247,450	253,783	
Kelowna	329,900	399,000	459,900	539,000	429,900	467,052	
Lethbridge	197,801	240,380	256,859	305,033	249,000	252,720	
Medicine Hat	181,960	212,000	255,900	311,200	232,000	244,819	
Moncton	149,900	169,900	189,900	249,900	169,900	184,529	
Nanaimo	281,980	322,360	398,100	557,100	378,900	418,370	
Norfolk	150,000	190,000	224,400	273,000	218,000	222,182	
North Bay	--	--	--	--	--	--	
Peterborough	254,354	265,900	310,118	352,594	289,900	296,334	
Prince George	248,300	271,200	307,200	326,200	282,000	282,500	
Red Deer	189,227	214,548	249,340	290,820	231,900	245,913	
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	180,000	190,000	216,000	190,000	201,415	
Sarnia	221,700	239,720	260,720	282,900	254,900	249,129	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	109,000	130,000	159,000	200,000	147,500	147,500	
Vernon	451,900	499,180	553,000	707,400	499,900	563,747	
<b>Large CA Total</b> <b>Total Grandes AR</b>	173,600	212,833	272,000	352,400	245,000	274,756	
<b>Canada(50,000+)</b>	210,000	266,336	327,310	429,000	294,400	339,872	

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Area/Collectivité												
Abbotsford	84	81	341,918	422,234	138	67	348,630	452,458	86	43	357,384	494,065
Calgary	896	694	286,974	341,973	958	655	292,579	346,175	905	551	308,443	350,488
Edmonton	809	676	237,664	262,289	826	679	243,541	262,273	739	586	251,057	269,467
Greater Sudbury	8	10	--	246,700	14	13	209,129	259,308	12	15	226,325	271,593
Halifax	33	35	292,064	279,003	44	62	266,448	260,469	27	36	282,326	278,164
Hamilton	61	60	355,705	354,302	42	44	372,390	307,218	57	47	362,086	348,443
Kingston	49	41	216,459	248,322	56	42	225,400	247,776	42	43	257,710	248,404
Moncton	108	104	257,215	299,023	133	143	266,381	319,359	147	153	280,213	308,918
Ottawa	104	130	252,648	277,267	109	142	258,617	275,433	100	142	262,536	276,376
Montreal	744	515	253,004	278,761	494	548	267,140	273,712	582	749	260,139	294,231
Shawano	17	25	294,621	337,506	33	34	282,946	321,434	30	38	326,704	323,232
St. John's	138	318	325,131	275,695	129	214	295,617	236,999	132	197	294,273	244,086
St. John's	13	121	130,615	184,554	22	131	130,318	181,084	31	123	180,355	183,163
St. John's	125	197	345,361	331,674	107	83	329,604	325,251	101	74	329,238	345,350
Quebec	55	91	169,800	180,220	37	88	176,811	166,557	32	61	165,688	188,951
Regina	28	39	198,970	227,230	48	47	205,669	237,493	41	36	224,817	249,774
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	--
St. Catharines-Niagara	70	114	248,800	267,637	78	99	251,668	276,629	96	113	261,287	283,029
St. John's	15	3	132,180	--	15	13	185,670	211,000	7	18	--	234,915
St. John's	17	40	213,265	200,243	18	33	220,355	199,574	21	37	249,262	179,686
St. John's	19	22	185,856	212,219	18	28	193,073	221,381	16	35	210,614	215,434
St. John's	1	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	3	1	--	--	5	-	--	-	3	1	--	--
Toronto	721	462	473,623	563,945	695	320	482,753	587,000	641	351	502,029	602,180
Trois-Rivières	13	18	118,846	128,611	14	18	138,929	138,889	6	32	--	160,469
Vancouver	767	559	572,266	634,563	746	567	564,009	677,398	592	533	613,280	748,495
Victoria	56	51	424,236	587,073	56	70	440,721	552,097	56	81	463,189	648,767
Windsor	11	16	166,289	184,706	12	7	171,792	--	15	5	189,187	--
Winnipeg	183	186	259,189	262,090	157	148	249,043	265,371	185	229	253,390	270,873
CMA Total/Total RMR	5,010	4,291	341,545	365,347	4,875	4,081	346,034	366,932	4,570	4,135	353,699	382,887



Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Barrie	206	152	242,015	250,199	205	200	240,360	259,274	186	166	249,031	303,000
Belleville	2	8	--	--	5	15	--	191,847	2	5	--	--
Brantford	21	63	151,048	193,505	16	40	162,875	216,295	55	48	181,745	203,000
Cape Breton	1	1	--	--	-	2	-	--	1	1	--	--
Charlottetown	9	2	--	--	7	1	--	--	4	1	--	--
Chatham-Kent	8	14	--	191,357	4	5	--	--	5	17	--	179,000
Chilliwack	36	51	300,417	333,386	39	56	315,103	337,970	33	50	308,121	350,000
Cornwall	1	-	--	-	-	1	-	--	1	-	--	--
Drummondville	6	1	--	--	1	1	--	--	-	2	-	--
Fredericton	5	-	--	-	4	2	--	--	4	10	--	238,000
Granby	18	26	144,556	142,769	22	28	142,818	141,643	28	35	138,607	145,000
Guelph	17	18	275,113	287,303	20	12	287,236	299,704	18	15	288,006	304,000
Kamloops	13	6	213,800	--	10	5	214,840	--	21	10	250,200	302,000
Kawartha Lakes	10	5	202,959	--	9	8	--	--	12	14	217,750	206,000
Kelowna	100	58	392,975	436,417	90	52	400,609	515,654	92	65	418,225	405,000
Lethbridge	38	46	199,768	222,682	51	42	196,433	214,289	39	32	213,600	200,000
Medicine Hat	65	48	233,435	244,294	69	85	216,465	241,700	57	98	221,701	202,000
Moncton	6	17	--	119,847	1	66	--	126,408	5	73	--	101,000
Nanaimo	24	33	344,581	364,030	18	17	340,900	384,641	28	38	333,800	300,000
Norfolk	11	24	235,364	219,500	10	18	218,600	224,478	13	17	214,385	209,000
North Bay	3	23	--	265,857	2	10	--	269,880	5	12	--	206,000
Peterborough	18	5	231,638	--	27	4	249,041	--	16	6	250,755	--
Prince George	5	11	--	199,945	5	9	--	--	5	16	--	204,000
Red Deer	48	41	214,543	243,651	59	43	215,958	249,491	50	34	221,632	209,000
Saint-Jean-sur-Richelieu	27	17	174,667	205,412	39	14	178,333	207,429	35	15	181,086	108,000
Sarnia	8	32	--	248,753	7	37	--	245,159	11	27	197,445	202,000
Sault Ste. Marie	25	19	186,436	176,579	10	5	168,500	--	7	7	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	--
Vernon	25	17	368,224	432,829	26	21	368,096	415,362	13	19	389,023	409,000
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	756	738	252,390	259,737	756	799	252,243	261,042	746	834	256,395	203,000
<b>Canada(50,000+)</b>	5,766	5,029	329,855	349,849	5,631	4,880	333,442	349,595	5,316	4,969	340,044	301,000



Table I7-1 - Tableau I7-1  
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)  
June 2006 - juin 2006

	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin
Abbotsford	21	24	32	35	37	55	29	41	40	32	14	13
Calgary	469	509	401	274	209	155	98	33	17	14	6	6
Edmonton	1,059	1,027	1,015	1,063	984	947	855	865	739	732	852	807
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	36	33	15	4	206	208	248	248	301	278	274	57
Hamilton	55	53	51	75	68	61	69	83	84	75	72	92
Kingston	38	38	137	57	46	45	45	45	38	37	37	35
Kitchener	184	314	302	291	292	278	316	293	295	332	268	292
London	716	568	545	398	469	488	383	383	361	323	284	288
Montréal	3,048	3,324	3,107	2,988	3,115	3,208	3,073	3,279	3,321	3,278	3,196	3,261
Shawna	20	21	19	16	22	24	23	21	20	24	28	22
Stata-Gatineau	535	611	521	507	517	488	466	458	457	466	450	345
atlineau	160	170	149	152	149	134	124	122	141	165	161	97
tawa	375	441	372	355	368	354	342	336	316	301	289	248
ébec	679	552	490	459	464	454	489	445	403	364	357	438
egina	30	37	42	37	33	36	27	24	24	33	29	92
aguénay	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Catharines- agara	20	28	27	27	29	44	41	48	61	53	45	35
aint John	7	3	2	5	9	4	2	5	5	5	5	11
John's	26	24	24	21	19	19	13	13	11	5	5	4
askatoon	30	18	88	106	113	111	114	115	91	72	72	59
herbrooke	13	9	89	127	93	103	86	86	76	76	66	86
hunder Bay	-	-	-	-	-	5	5	19	19	-	-	-
oronto	1,638	1,493	1,221	1,157	1,194	1,098	945	961	1,322	1,283	1,152	998
ois-Rivières	58	53	26	31	28	39	27	29	30	38	69	58
ancouver	259	246	233	214	243	315	208	263	202	224	185	177
ctoria	55	52	49	34	29	22	41	27	36	23	16	12
indsor	10	6	13	8	15	-	-	-	3	-	5	10
innipeg	101	90	66	57	59	49	68	68	67	60	52	16
<b>MA Total/Total MR</b>	<b>9,108</b>	<b>9,135</b>	<b>8,516</b>	<b>7,991</b>	<b>8,293</b>	<b>8,256</b>	<b>7,671</b>	<b>7,852</b>	<b>8,023</b>	<b>7,827</b>	<b>7,539</b>	<b>7,222</b>

Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

June 2006 - juin 2006

	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avril	May 2006 mai	Jun 2006 juin
Barré	48	61	59	51	34	39	31	22	49	45	111	
Bellevue	7	7	5	5	5	5	3	3	3	3	6	
Brantford	4	13	16	9	13	20	25	23	15	9	17	
Cape Breton	48	48	48	48	48	16	16	16	16	14	14	
Charlottetown	11	11	8	8	8	2	1	-	-	-	-	
Chatham-Kent	8	6	3	-	-	-	-	-	6	9	9	
Chilliwack	8	-	-	-	-	-	13	59	60	59	60	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	5	12	6	6	5	2	2	2	2	1	8	
Fredericton	-	-	-	-	-	12	7	5	3	-	60	
Granby	90	71	15	25	31	30	39	43	53	60	48	
Guelph	28	23	22	29	31	36	27	28	28	32	30	
Kamloops	9	9	9	7	7	6	6	6	6	6	5	
Kawartha Lakes	6	6	9	9	6	5	5	5	5	3	2	
Kelowna	16	14	16	13	13	11	10	9	12	6	11	
Lethbridge	-	-	11	11	7	10	11	9	55	47	48	
Medicine Hat	25	37	20	24	21	29	47	37	35	28	93	
Moncton	8	1	9	8	28	28	12	28	48	58	140	
Nanaimo	1	1	1	35	38	32	31	64	56	58	49	
Norfolk	4	3	3	3	2	1	1	1	1	1	-	
North Bay	5	5	5	5	4	4	4	3	3	-	-	
Peterborough	1	1	16	9	8	8	8	6	6	2	20	
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	21	17	12	19	17	12	13	11	4	4	4	
Saint-Jean-sur-Richelieu	27	27	28	28	29	26	31	41	36	35	45	
Sarnia	20	20	20	20	20	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	6	4	2	1	1	
Vernon	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>401</b>	<b>393</b>	<b>341</b>	<b>372</b>	<b>375</b>	<b>334</b>	<b>349</b>	<b>425</b>	<b>504</b>	<b>481</b>	<b>781</b>	



Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)

June 2006 - juin 2006

Localité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Bootsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brampton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brampton	30	30	453	17	47	436	100.0	9.7	25.6
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	40	40	180	175	215	5	100.0	97.7	-
Hamilton	72	72	21	-	72	21	100.0	77.4	***
Kingston	-	-	35	7	7	28	-	20.0	4.0
Leamington	12	-	160	8	8	164	0.0	4.7	20.5
London	14	4	182	1	5	191	28.6	2.6	191.0
Montréal	518	193	1,085	227	420	1,183	37.3	26.2	5.2
Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Niagara-Gatineau	10	10	129	27	37	102	100.0	26.6	3.8
Ottawa-Gatineau	10	10	35	20	30	15	100.0	66.7	0.8
Ottawa	-	-	94	7	7	87	-	7.4	12.4
Québec	416	293	140	32	325	231	70.4	58.5	7.2
Regina	38	-	-	-	-	38	0.0	0.0	-
Sarnia	35	27	-	-	27	8	77.1	77.1	-
Sarnia-Lambton	-	-	7	3	3	4	-	42.9	1.3
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	67	47	38	-	47	58	70.1	44.8	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	417	76	76	341	-	18.2	4.5
Toronto-Riviera	89	66	69	34	100	58	74.2	63.3	1.7
Vancouver	5	-	57	18	18	44	0.0	29.0	2.4
Vancouver	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Winnipeg	42	42	45	39	81	6	100.0	93.1	0.2
Winnipeg	1,388	824	3,021	666	1,490	2,919	59.4	33.8	4.4



Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)  
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)  
 June 2006 - juin 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée d l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	14	1	1	13	-	7.1	
Calgary	174	174	6	-	174	6	100.0	96.7	
Edmonton	546	522	399	52	574	371	95.6	60.7	
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halifax	16	16	94	42	58	52	100.0	52.7	
Hamilton	140	117	51	3	120	71	83.6	62.8	
Kingston	18	12	2	1	13	7	66.7	65.0	
Kitchener	75	48	108	7	55	128	64.0	30.1	
London	3	3	102	5	8	97	100.0	7.6	
Montréal	745	344	2,111	434	778	2,078	46.2	27.2	
Oshawa	33	27	27	12	39	21	81.8	65.0	
Ottawa-Gatineau	186	171	321	93	264	243	91.9	52.1	
Gatineau	25	25	126	44	69	82	100.0	45.7	
Ottawa	161	146	195	49	195	161	90.7	54.8	
Québec	160	119	217	51	170	207	74.4	45.1	
Regina	64	30	29	9	39	54	46.9	41.9	
Saguenay	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	
St. Catharines- Niagara	19	19	38	7	26	31	100.0	45.6	
Saint John	11	5	5	-	5	11	45.5	31.3	
St. John's	12	12	5	1	13	4	100.0	76.5	
Saskatoon	-	-	72	13	13	59	-	18.1	
Sherbrooke	42	42	28	-	42	28	100.0	60.0	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	997	929	735	146	1,075	657	93.2	62.1	
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vancouver	820	774	128	41	815	133	94.4	86.0	
Victoria	7	6	16	5	11	12	85.7	47.8	
Windsor	40	30	3	3	33	10	75.0	76.7	
Winnipeg	41	36	7	2	38	10	87.8	79.2	
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>4,151</b>	<b>3,438</b>	<b>4,518</b>	<b>928</b>	<b>4,366</b>	<b>4,303</b>	<b>82.8</b>	<b>50.4</b>	

Table I9-1 - Tableau I9-1  
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
CMA - RMR  
June 2006 - juin 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	3	-	13
Calgary	-	-	6	-	6
Edmonton	3	436	368	-	807
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	5	52	-	57
Hamilton	35	21	36	-	92
Kingston	7	28	-	-	35
Kitchener	112	164	16	-	292
London	-	191	97	-	288
Montréal	18	1,183	2,060	-	3,261
Oshawa	14	1	7	-	22
Ottawa-Gatineau	82	102	161	-	345
Gatineau	-	15	82	-	97
Ottawa	82	87	79	-	248
Québec	17	231	190	-	438
Regina	-	38	54	-	92
Saguenay	-	8	-	-	8
St. Catharines-Niagara	17	4	14	-	35
Saint John	11	-	-	-	11
St. John's	2	-	2	-	4
Saskatoon	-	-	59	-	59
Sherbrooke	-	58	28	-	86
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	158	341	499	-	998
Trois-Rivières	-	58	-	-	58
Vancouver	23	44	110	-	177
Victoria	-	-	12	-	12
Windsor	10	-	-	-	10
Winnipeg	-	6	10	-	16
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	519	2,919	3,784	-	7,222
<b>Canada(50,000+)</b>	621	3,175	4,171	-	7,967

Table I9-2 - Tableau I9-2  
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
Large CA - Grandes AR  
June 2006 - juin 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	39	-	44	-	83
Belleville	1	2	-	-	3
Brantford	-	-	12	-	12
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	3	-	9
Chilliwack	-	-	52	-	52
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	3	-	-	3
Fredericton	-	52	-	-	52
Granby	-	31	3	-	34
Guelph	8	4	49	-	61
Kamloops	-	-	5	-	5
Kawartha Lakes	-	-	2	-	2
Kelowna	-	4	6	-	10
Lethbridge	20	-	21	-	41
Medicine Hat	-	11	104	-	115
Moncton	24	115	-	-	139
Nanaimo	-	-	50	-	50
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	9	4	-	13
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	-	-	1
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	17	22	-	42
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	4	-	-	4
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	102	256	387	-	745
Canada(50,000+)	621	3,175	4,171	-	7,967



Table I10-1 - Tableau I10-1  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 CMA - RMR  
 June 2006 - juin 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	1	-	1
Calgary	-	-	174	-	174
Edmonton	-	47	574	-	621
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	18	215	40	-	273
Hamilton	60	72	60	-	192
Kingston	13	7	-	-	20
Kitchener	49	8	6	-	63
London	-	5	8	-	13
Montréal	78	419	700	1	1,198
Oshawa	19	-	20	-	39
Ottawa-Gatineau	163	37	101	-	301
Gatineau	4	30	65	-	99
Ottawa	159	7	36	-	202
Québec	42	325	128	-	495
Regina	-	-	39	-	39
Saguenay	2	27	-	-	29
St. Catharines-Niagara	20	3	6	-	29
Saint John	5	-	-	-	5
St. John's	12	-	1	-	13
Saskatoon	-	-	13	-	13
Sherbrooke	27	47	15	-	89
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	267	76	808	-	1,151
Trois-Rivières	-	100	-	-	100
Vancouver	10	18	805	-	833
Victoria	-	-	11	-	11
Windsor	33	2	-	-	35
Winnipeg	-	81	38	-	119
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	818	1,489	3,548	1	5,856
<b>Canada(50,000+)</b>	861	1,619	3,888	1	6,369

Table I10-2 - Tableau I10-2  
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
Large CA - Grandes AR  
June 2006 - juin 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	15	-	28	-	43
Belleville	7	-	-	-	7
Brantford	-	-	5	-	5
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	8	-	-	8
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	78	-	78
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	18	-	-	18
Fredericton	2	8	30	-	40
Granby	-	25	1	-	26
Guelph	2	16	62	-	80
Kamloops	-	-	43	-	43
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	-	28	37	-	65
Lethbridge	9	-	19	-	28
Medicine Hat	-	2	7	-	9
Moncton	7	1	-	-	8
Nanaimo	-	-	3	-	3
Norfolk	-	-	4	-	4
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	7	3	-	10
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	15	19	-	34
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	1	1	-	3
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	43	130	340	-	513
<b>Canada(50,000+)</b>	861	1,619	3,888	1	6,369

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2006

Table J1: Newfoundland and Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Table J3: Nova Scotia

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU  
MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 2006

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Tableau J7: Manitoba

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Tableau J10-1 à J10-4:  
Colombie-Britannique

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



HOUSING INFORMATION  
MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

JUNE 2006

Langford, DM name changed to  
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUIN 2006

Langford, DM a été changé à  
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	13	15	15	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	3	5	3	-	-
	Paradise T	5	6	6	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	5	5	3	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	13	12	10	5	4
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>43</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>4</b>

Table J2 - Tableau J2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	4	1	-	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	1	1	1	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	1	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	6	2	1	-	-



Table J3 - Tableau J3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse  
 June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	68	48	36	274	57
	<b>Total</b>	68	48	36	274	57
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	1	1	1	14	14
	<b>Total</b>	1	1	1	14	14

Table J4-1 - Tableau J4-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	1	2	1	3	7
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	8	16	10	2	2
	Rochesay Par	-	-	-	-	-
	Rochesay T	3	4	4	-	-
	Saint John C	2	2	2	-	2
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	2	2	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	15	26	19	5	11
Fredericton CAVAR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	8	6	7	60	52
	Kingsclear Par	-	1	1	-	-
	Lincoln Par	1	-	1	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	1	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	9	7	10	60	52

Table J4-2 - Tableau J4-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	20	19	21	24	24
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	48	48	46	115	115
	Moncton Par	-	-	1	-	-
	Riverview T	10	9	7	1	-
	Salisbury VL	8	5	4	-	-
	<b>Total</b>	<b>86</b>	<b>81</b>	<b>79</b>	<b>140</b>	<b>139</b>



Table J5-1 - Tableau J5-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	2	2	1	-	
	Chelsea M	1	1	3	-	
	Gatineau V	129	147	118	146	
	La Pêche M	1	1	1	15	
	Pontiac M	-	-	-	-	
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	
	<b>Total</b>	133	151	123	161	
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	1	-	
	Beaconsfield V	-	5	7	4	
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	146	
	Dollard Des Ormeaux V	2	1	4	134	
	Dorval C	-	-	1	14	
	Hampstead V	-	-	-	-	
	Kirkland V	2	3	2	15	
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	
	Mont-Royal V	1	1	1	-	
	Montréal V	49	43	76	1,279	1
	Montréal-Est V	-	-	-	-	
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	-	-	58	
	Saint-Anne de Bellevue V	1	2	2	10	
	Senneville VL	-	-	-	-	
	Westmount V	-	-	-	107	
	<b>Total</b>	55	55	94	1,767	1

Table J5-2 - Tableau J5-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	-	-
	Beloil V	5	6	7	8	7
	Boucherville V	7	9	3	29	20
	Brossard V	17	16	12	139	100
	Candiac V	24	24	24	35	24
	Carignan V	9	8	6	-	-
	Châteauguay V	4	5	6	16	7
	Chambly V	13	13	6	4	4
	Delson V	8	7	5	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	7	11	9	15	1
	Longueuil V	12	13	11	55	39
	McMasterville M	3	2	1	1	3
	Mercier V	2	4	2	13	13
	Mont-Saint-Hilaire V	15	14	8	20	10
	Otterburn Park V	-	-	1	3	-
	Richelieu V	1	1	1	1	-
	Saint-Amable M	11	15	8	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	8	5	4	1	1
	Saint-Bruno de Montarville V	3	2	3	10	7
	Saint-Constant V	-	-	-	9	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	22	9
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	4	5	-	2	2
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	1	2	1	4	4
	Sainte-Catherine V	-	-	-	18	18
	Sainte-Julie V	6	9	8	-	-
	Varenes V	-	-	-	3	1
	<b>Total</b>	160	171	126	408	270

Table J5-3 - Tableau J5-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	12	13	32	17	17
	Bois-des-Filion V	4	4	3	13	15
	Boisbriand V	-	-	-	13	13
	Charlemagne V	1	1	1	29	29
	Deux-Montagnes V	1	1	1	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	35	37	23	19	19
	Laval V	69	89	105	409	635
	Lavaltrie V	10	7	9	-	3
	Lorraine V	1	1	2	-	-
	Mascouche V	9	13	15	65	77
	Mirabel V	7	12	22	19	14
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	3	4
	Repentigny V	69	37	29	89	71
	Rosemere V	2	1	1	-	-
	Saint-Colomban P	3	5	5	5	5
	Saint-Eustache V	1	1	4	53	34
	Saint-Jérôme V	11	18	24	73	101
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	1	-	13	1
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	2	7
	Sainte-Anne-des-Plaines V	6	12	7	1	1
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	3	14	8	24	2
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	32	2
	Terrebonne V	28	55	37	52	7
	<b>Total</b>	272	322	328	931	1,171



Table J5-4 - Tableau J5-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	1	1	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	2	1	29	38
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	9	11	12	-	-
	Pincourt V	14	41	42	25	29
	Pointe-des-Cascades VL	-	2	1	-	-
	Saint-Lazare P	19	30	30	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	5	14	13	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	32	95	102	36	57
	<b>Total</b>	80	196	201	90	124
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	567	744	749	3,196	3,261

Table J5-5 - Tableau J5-5  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	-	-	-	-	-
	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	-	1	1	2	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	20	19	26	83	7
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	30	25	27	272	35
	Saint-Augustin de Desmaures V	5	5	3	-	-
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	2	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	11	9	2	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>68</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>357</b>	<b>4</b>

Table J5-6 - Tableau J5-6  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	3	-	8
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	-	3	-	8
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	66	86
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	-	-	66	86
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	3	2
	Trois-Rivières V	16	15	32	66	56
	<b>Total</b>	16	15	32	69	58



Table J5-7 - Tableau J5-7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	1	8	3
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	1	1	2	8	3
Granby CA/AR	Bromont V	1	1	1	3	3
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	25	25	34	45	3
	<b>Total</b>	26	26	35	48	3

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	20	19	15	45	42
	<b>Total</b>	20	19	15	45	42
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	1	1	4
	<b>Total</b>	-	-	1	1	4

Table J6-1 - Tableau J6-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	14	13	15	-	-
	<b>Total</b>	14	13	15	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	7	16	13	49	70
	Grimsby T	8	5	5	4	5
	Hamilton C	35	30	29	19	17
	<b>Total</b>	50	51	47	72	92
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	25	28	31	37	35
	Loyalist TP	10	11	10	-	-
	South Frontenac TP	-	2	2	-	-
	<b>Total</b>	35	41	43	37	35
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	3	5	3	16	13
	Kitchener C	87	96	98	191	202
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo C	47	47	44	46	62
	Woolwich TP	13	10	8	15	15
	<b>Total</b>	150	158	153	268	292



Table J6-2 - Tableau J6-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
London CMA/RMR	Central Elgin M	6	7	6	-	-
	London C	116	109	108	280	284
	Middlesex Centre TP	8	9	9	4	4
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	13	14	12	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	8	9	7	-	-
	Thames Centre M	1	1	-	-	-
	<b>Total</b>	152	149	142	284	288
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	9	11	10	15	11
	Oshawa C	14	15	13	1	1
	Whitby T	14	14	15	12	10
	<b>Total</b>	37	40	38	28	22
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	7	7	3	10	6
	Ottawa C	66	61	64	279	242
	Russell TP	8	9	7	-	-
	<b>Total</b>	81	77	74	289	248

Table J6-3 - Tableau J6-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	20	23	18	-	
	Lincoln T	14	16	19	2	
	Niagara Falls C	13	10	11	-	
	Niagara-on-the-Lake T	15	20	18	22	2
	Pelham T	4	4	4	1	
	Port Colborne C	3	3	3	-	
	St Catharines C	24	31	25	19	1
	Thorold C	2	3	3	-	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland C	10	12	13	1	
	<b>Total</b>	105	122	114	45	3
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	
	Neebing TP	-	-	-	-	
	O'Connor TP	-	-	-	-	
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay C	-	2	1	-	
	<b>Total</b>	-	2	1	-	

Table J6-4 - Tableau J6-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Toronto metro	Toronto C	123	120	129	1,031	869
	<b>Total</b>	123	120	129	1,031	869
Toronto York	Aurora T	-	-	-	1	1
	East Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Georgina T	2	2	2	-	-
	King TP	-	-	2	-	-
	Markham T	3	4	3	3	3
	Newmarket T	-	-	-	5	3
	Richmond Hill T	10	10	10	6	6
	Vaughan C	4	5	6	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	-	1	1	-	-
	<b>Total</b>	20	23	25	15	13
Toronto Peel	Brampton C	59	55	68	20	19
	Caledon T	5	4	3	-	-
	Mississauga C	83	54	38	72	59
	<b>Total</b>	147	113	109	92	78
Toronto Other/Autres	Ajax T	33	33	31	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	8	19	29	1	1
	Milton T	10	5	3	1	1
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	-	1	1	-	-
	Oakville T	19	22	22	8	29
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering C	-	-	-	-	3
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	72	82	88	14	38
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	362	338	351	1,152	998



Table J6-7 - Tableau J6-7  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	2	3	-	-
	North Bay C	12	10	9	-	-
	<b>Total</b>	12	12	12	-	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	11	10	7	20	-
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	11	10	7	20	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	1	-	-	-	-
	Sarnia C	27	31	22	-	-
	St. Clair TP	5	5	5	-	-
	<b>Total</b>	33	36	27	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	4	5	6	-	-
	<b>Total</b>	5	6	7	-	-

Table J7 - Tableau J7  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Manitoba  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	3	5	9	-	-
	Headingley RM	1	-	-	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	5	5	7	-	-
	St Clements RM	1	1	2	-	3
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	6	7	5	-	-
	West St Paul RM	1	3	5	-	-
	Winnipeg C	128	175	201	52	13
	<b>Total</b>	145	196	229	52	16

Table J8-1 - Tableau J8-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Saskatchewan  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	1
	Regina C	35	34	36	28	91
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>29</b>	<b>92</b>



Table J8-2 - Tableau J8-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Saskatchewan  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Eistow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	10	10	14	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	12	9	17	72	59
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	9	7	4	-	-
	<b>Total</b>	31	26	35	72	59

Table J9-3 - Tableau J9-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton South	Beaumont T	22	21	18	-	-
	Calmar T	-	-	-	3	3
	Devon T	2	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	27	28	25	13	13
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	51	51	45	16	16
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	626	650	589	852	807

Table J9-4 - Tableau J9-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	37	38	33	48	41
	<b>Total</b>	37	38	33	48	41
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D	2	3	2	-	-
	Medicine Hat C	97	82	93	93	105
	Redcliff T	7	3	3	-	10
	<b>Total</b>	106	88	98	93	115
Red Deer CA/AR	Red Deer C	40	41	34	4	1
	<b>Total</b>	40	41	34	4	1



Table J10-1 - Tableau J10-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	49	42	37	14	13
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	8	8	6	-	-
	<b>Total</b>	57	50	43	14	13
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	3	3	-	-
	Central Saanich DM	1	1	1	-	-
	Colwood C	6	9	14	2	-
	Esquimalt DM	1	1	2	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	22	20	21	3	3
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	7	7	8	-	-
	Oak Bay DM	1	2	1	-	-
	Saanich DM	20	18	17	5	2
	Sidney T	4	3	2	1	1
	Sooke DM	4	4	6	-	-
	Victoria C	9	9	10	5	6
	View Royal T	-	2	2	-	-
	<b>Total</b>	78	79	87	16	12

Table J10-2 - Tableau J10-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Vancouver	Anmore VL	2	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	1	-	-	-
	Burnaby C	69	70	57	8	2
	Coquitlam C	12	14	9	14	12
	Delta DM	6	10	8	-	1
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	4	4	8	8
	North Vancouver C	3	5	6	2	-
	North Vancouver DM	1	2	3	-	-
	Port Coquitlam C	3	2	1	16	12
	Port Moody C	3	6	6	-	-
	Richmond C	45	40	36	19	15
	Surrey C	130	135	138	106	110
	Vancouver C	179	177	159	5	16
	West Vancouver DM	10	11	14	-	-
	White Rock C	7	6	6	-	-
	<b>Total</b>	471	485	449	178	176
Vancouver Other	Langley C	1	-	-	1	-
	Langley DM	69	67	60	2	1
	Maple Ridge DM	15	22	19	4	-
	Pitt Meadows DM	9	7	7	-	-
	<b>Total</b>	94	96	86	7	1
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	565	581	535	185	177

Table J10-3 - Tableau J10-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	71	65	50	60	52
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	71	65	50	60	52
Kamloops CA/AR	Kamloops C	3	9	11	5	5
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	3	9	11	5	5



Table J10-4 - Tableau J10-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
June 2006 - juin 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	11	10	12	-	-
	Kelowna C	42	46	47	9	8
	Lake Country DM	2	4	4	-	-
	Peachland DM	-	-	-	2	2
	<b>Total</b>	58	63	66	11	10
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C	22	42	46	49	50
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	22	42	46	49	50
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	9	12	16	-	-
	<b>Total</b>	9	12	16	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	1	2	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	18	18	17	-	-
	<b>Total</b>	21	19	19	-	-

## SUBSCRIBE NOW!

Access CMHC's Market Analysis Centre publications quickly and conveniently on the Order Desk at [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation). View, print, download or subscribe to get market information e-mailed to you on the day it is released.

New! CMHC's electronic suite of national standardized products is now available for free.

## ABONNEZ-VOUS MAINTENANT

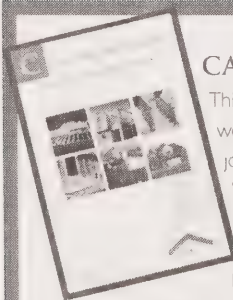
à cette publication et à d'autres rapports du CAM en passant par le Bureau de commandes, à l'adresse [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation). C'est pratique et rapide! Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les publications, ou encore vous y abonner et les recevoir par courriel, le jour même où elles sont diffusées. Mieux encore, la version électronique des produits nationaux standards est maintenant gratuite.

### CANADIAN WOOD-FRAME

This national best-selling guide to constructing a wood-frame house is the ideal learning tool and job-site manual. The new edition of Canadian Wood-frame House Construction has been updated to reflect the residential requirements of the 2005 National Building Code of Canada.

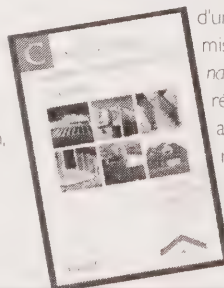
In addition, many changes have been made to bring the book in line with current building science research, construction methods and construction materials.

Order now at [www.cmhc.ca](http://www.cmhc.ca) or call 1 800 668-2642



### CONSTRUCTION D'UNE MAISON À OSSATURE DE BOIS

Ce best-seller national est l'outil idéal d'apprentissage et le meilleur manuel de chantier est guide pour la construction d'une maison à ossature de bois. Cette nouvelle édition a été mise à jour afin de se conformer aux dispositions du *Code national du bâtiment du Canada 2005* en matière de construction résidentielle. De plus, de nombreux changements ont été apportés afin de faire concorder le manuel avec la recherche en science du bâtiment, les méthodes de construction et les matériaux de construction contemporains. Commandez-le dès maintenant au [www.schl.ca](http://www.schl.ca) ou appelez le 1 800 668-2642





HOUSING MARKET INFORMATION  
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING  
INFORMATION  
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT



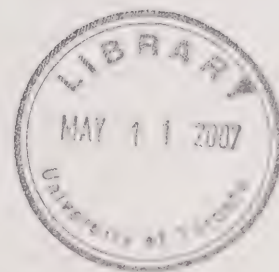
CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Release date: August 2006

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion : août 2006

*July 2006*





## CMHC – HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for over 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at [www.cmhc.ca](http://www.cmhc.ca)

You can also reach us by phone at 1 800 668-2642 or by fax at 1 800 245-9274.

Outside Canada call (613) 748-2003 or fax to (613) 748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1 800 668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for **free** on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty publications, call 1 800 668-2642.

©2006 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at [chic@cmhc.gc.ca](mailto:chic@cmhc.gc.ca); (613) 748-2367 or 1 800 668-2642

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

# LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme fédéral responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL au [www.schl.ca](http://www.schl.ca)

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1 800 668-2642 ou par télécopieur : 1 800 245-9274.

De l'extérieur du Canada : (613) 748-2003; télécopieur : (613) 748-2016

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1 800 668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est désormais offerte **gratuitement**, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2006 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : [chic@schl.ca](mailto:chic@schl.ca) – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

## HOUSING INFORMATION MONTHLY

### Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)  
(Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+)  
(November only)

## BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

### Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) ( Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus)  
( Seulement disponible en novembre)



## Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
- -	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

## Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

## Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

## Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2001 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

## Concepts and Definitions

A **“start”** for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A **“completion”** is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **“under construction”** as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being **“absorbed”** when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

**Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey**, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

## Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

## Étendue des enquêtes

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. quatre fois par année, en mars, en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

## Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

**“Achèvement” (ou logement achevé)** désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

**Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements**, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.



**Conversions and/or alterations** within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

**Trailers** or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A **“dwelling unit”** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

**The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.**

A **“single-detached”** dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A **“semi-detached”** dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A **“row”** dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An **“apartment and other”** dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

**“Seasonally Adjusted at Annual Rate”** is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

**Les transformations ou les modifications** effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

**Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.**

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

**“Maison jumelée”** désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

**Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:**

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
  - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core,  
or
  - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.



**Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.**

**Région métropolitaine de recensement (RMR)** - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
  - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
  - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

**Agglomération de recensement (AR)** - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

**Subdivision de recensement (SDR)** - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND  
UNDER CONSTRUCTION  
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND  
LARGE CA)

JULY 2006

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and  
Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Provincial Starts and Completions by  
Dwelling Type (Centres 10,000+) (Cumulative)  
(Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions,  
and Under Construction by Dwelling Type  
(Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions,  
and Under Construction by Dwelling Type  
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling  
Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling  
Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type  
(CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type  
(Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by  
Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by  
Dwelling Type (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION  
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET  
GRANDES AR)

JUILLET 2006

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et  
achevés, par type, par province (Les centres de 10 000  
habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier et achevés,  
par type, par province (Les centres de 10 000  
habitants et plus) (Cumulatif) (Disponible  
trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier,  
achevés, et en construction par type, par province (Les  
centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier,  
achevés, et en construction par type, par province (Les  
centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible  
trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés,  
par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés,  
par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

Tableau A5-2: Logements en construction, par type  
(grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés  
(cumulatif), par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés  
(cumulatif), par type (grandes AR)

\*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

July 2006 - juillet 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	136	18	154
	P.E.I./Î.-P.-É.	37	10	47
	N.S./N.-É.	182	244	426
	N.B./N.-B.	182	161	343
	Que./Qc	1,303	1,395	2,698
	Ont./Ont.	3,185	4,261	7,446
	Man./Man.	219	37	256
	Sask./Sask.	188	114	302
	Alta/Alb.	2,163	1,420	3,583
	B.C./C.-B.	1,222	2,257	3,479
	<b>Canada</b>	<b>8,817</b>	<b>9,917</b>	<b>18,734</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	101	53	154
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	6	26
	N.S./N.-É.	74	132	206
	N.B./N.-B.	88	107	195
	Que./Qc	2,353	3,903	6,256
	Ont./Ont.	2,917	3,900	6,817
	Man./Man.	234	12	246
	Sask./Sask.	135	32	167
	Alta/Alb.	1,896	677	2,573
	B.C./C.-B.	1,105	1,590	2,695
	<b>Canada</b>	<b>8,923</b>	<b>10,412</b>	<b>19,335</b>



Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	596	166	762
	P.E.I./Î.-P.-É.	176	141	317
	N.S./N.-É.	892	1,113	2,005
	N.B./N.-B.	801	839	1,640
	Que./Qc	9,236	12,129	21,365
	Ont./Ont.	18,578	21,859	40,437
	Man./Man.	1,164	561	1,725
	Sask./Sask.	1,038	526	1,564
	Alta/Alb.	14,833	9,257	24,090
	B.C./C.-B.	7,438	12,350	19,788
	<b>Canada</b>	54,752	58,941	113,693
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	620	245	865
	P.E.I./Î.-P.-É.	130	68	198
	N.S./N.-É.	657	895	1,552
	N.B./N.-B.	626	665	1,291
	Que./Qc	9,525	14,047	23,572
	Ont./Ont.	18,931	21,352	40,283
	Man./Man.	1,052	429	1,481
	Sask./Sask.	903	439	1,342
	Alta/Alb.	11,382	6,545	17,927
	B.C./C.-B.	6,646	11,541	18,187
	<b>Canada</b>	50,472	56,226	106,698

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

July 2006 - juillet 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	117	2	-	16	135
	P.E.I./Î.-P.-É.	34	10	-	-	44
	N.S./N.-É.	148	32	4	192	376
	N.B./N.-B.	156	48	39	74	317
	Que./Qc	1,174	158	73	1,068	2,473
	Ont./Ont.	3,042	290	1,064	2,874	7,270
	Man./Man.	198	-	15	4	217
	Sask./Sask.	163	8	35	65	271
	Alta/Alb.	1,901	256	240	780	3,177
	B.C./C.-B.	1,016	106	505	1,500	3,127
	<b>Canada</b>	<b>7,949</b>	<b>910</b>	<b>1,975</b>	<b>6,573</b>	<b>17,407</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	91	20	9	16	136
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	4	-	-	24
	N.S./N.-É.	54	10	-	96	160
	N.B./N.-B.	80	28	28	38	174
	Que./Qc	1,978	328	163	2,931	5,400
	Ont./Ont.	2,823	344	1,187	2,250	6,604
	Man./Man.	190	6	-	-	196
	Sask./Sask.	123	6	17	-	146
	Alta/Alb.	1,673	234	169	213	2,289
	B.C./C.-B.	837	122	259	1,031	2,249
	<b>Canada</b>	<b>7,869</b>	<b>1,102</b>	<b>1,832</b>	<b>6,575</b>	<b>17,378</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	593	88	19	129	829
	P.E.I./Î.-P.-É.	117	36	21	97	271
	N.S./N.-É.	555	102	103	1,622	2,382
	N.B./N.-B.	551	182	133	516	1,382
	Que./Qc	4,330	546	519	14,856	20,251
	Ont./Ont.	16,901	2,499	8,428	32,859	60,687
	Man./Man.	841	46	59	857	1,803
	Sask./Sask.	918	60	226	559	1,763
	Alta/Alb.	12,169	1,980	1,927	11,719	27,795
	B.C./C.-B.	6,759	938	2,803	20,229	30,729
	<b>Canada</b>	<b>43,734</b>	<b>6,477</b>	<b>14,238</b>	<b>83,443</b>	<b>147,892</b>

Table A2-2 - Tableau A2-2  
Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)  
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)  
Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus  
January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	510	74	4	78	666
	P.E.I./Î.-P.-É.	159	28	4	97	288
	N.S./N.-É.	718	118	48	834	1,718
	N.B./N.-B.	732	212	125	461	1,530
	Que./Qc	8,303	1,128	543	9,518	19,492
	Ont./Ont.	17,115	2,384	6,348	12,573	38,420
	Man./Man.	1,051	62	39	399	1,551
	Sask./Sask.	912	46	157	289	1,404
	Alta/Alb.	13,085	1,708	1,184	5,134	21,111
	B.C./C.-B.	6,325	761	2,106	8,704	17,896
	<b>Canada</b>	<b>48,910</b>	<b>6,521</b>	<b>10,558</b>	<b>38,087</b>	<b>104,076</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	545	82	22	116	765
	P.E.I./Î.-P.-É.	117	34	8	-	159
	N.S./N.-É.	517	114	57	541	1,229
	N.B./N.-B.	582	176	142	316	1,216
	Que./Qc	8,415	1,184	558	11,146	21,303
	Ont./Ont.	17,447	2,388	6,308	11,715	37,858
	Man./Man.	896	46	52	267	1,261
	Sask./Sask.	748	90	113	106	1,057
	Alta/Alb.	9,830	1,336	1,073	3,500	15,739
	B.C./C.-B.	5,515	804	2,474	7,575	16,368
	<b>Canada</b>	<b>44,612</b>	<b>6,254</b>	<b>10,807</b>	<b>35,282</b>	<b>96,955</b>



Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

July 2006 - juillet 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
rd	49	4	51	75	179	32	-	26	12	70
	840	94	118	360	1,412	812	86	74	30	1,002
on	845	128	99	352	1,424	659	126	75	183	1,043
Sudbury	73	-	-	-	73	21	-	-	-	21
	137	28	4	192	361	54	10	-	96	160
	122	14	65	-	201	107	12	125	-	244
	66	4	5	118	193	27	-	-	-	27
r	173	30	75	163	441	187	20	27	6	240
	190	6	26	394	616	162	8	23	163	356
	601	60	46	701	1,408	1,080	120	125	1,577	2,902
	162	2	16	108	288	250	-	9	36	295
Gatineau	387	88	201	435	1,111	283	56	319	177	835
u	121	50	16	16	203	101	34	16	36	187
	266	38	185	419	908	182	22	303	141	648
	192	24	11	178	405	458	132	18	1,049	1,657
	61	4	28	2	95	57	2	17	-	76
ay	30	4	-	35	69	28	-	-	64	92
arines-	103	10	7	48	168	107	4	30	-	141
hn	36	6	9	2	53	23	4	4	2	33
s	117	2	-	16	135	91	20	9	16	136
on	102	4	7	63	176	66	4	-	-	70
oke	63	2	-	60	125	43	2	-	16	61
Bay	27	-	4	-	31	13	2	-	-	15
	1,386	158	557	1,525	3,626	1,400	266	639	1,904	4,209
vières	37	14	-	40	91	41	24	-	102	167
ver	533	56	392	1,182	2,163	445	66	198	827	1,536
	95	13	-	1	109	82	5	-	-	87
	49	6	-	-	55	65	-	-	-	65
g	198	-	15	4	217	190	6	-	-	196
Total/Total	6,674	761	1,736	6,054	15,225	6,783	975	1,718	6,260	15,736
(50 000+)	7,949	910	1,975	6,573	17,407	7,869	1,102	1,832	6,575	17,378

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2006 - juillet 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	129	8	52	62	251	75	-	-	-	75
Belleville	37	-	5	-	42	15	2	-	-	17
Brantford	44	-	12	-	56	21	-	10	-	31
Cape Breton	11	4	-	-	15	-	-	-	-	-
Charlottetown	34	10	-	-	44	20	4	-	-	24
Chatham-Kent	5	-	-	-	5	1	-	-	-	1
Chilliwack	56	2	29	15	102	40	-	26	-	66
Cornwall	14	4	-	-	18	4	-	-	-	4
Drummondville	39	-	-	6	45	63	2	-	8	73
Fredericton	48	2	16	52	118	30	2	18	12	62
Granby	33	4	-	11	48	34	10	4	34	78
Guelph	33	6	35	-	74	71	6	11	-	88
Kamloops	53	12	-	-	65	46	24	-	-	70
Kawartha Lakes	37	-	-	-	37	37	-	-	-	37
Kelowna	112	10	17	193	332	94	16	9	192	411
Lethbridge	62	2	-	-	64	61	10	-	-	71
Medicine Hat	45	8	10	68	131	55	2	4	-	61
Moncton	72	40	14	20	146	27	22	6	24	79
Nanaimo	41	9	-	7	57	48	11	-	-	59
Norfolk	40	-	-	-	40	27	2	-	-	29
North Bay	13	-	-	35	48	7	-	-	-	7
Peterborough	41	-	20	2	63	31	-	10	-	41
Prince George	36	-	-	27	63	24	-	-	-	24
Red Deer	109	24	13	-	146	86	10	16	-	112
Saint-Jean-sur-Richelieu	47	-	-	17	64	117	2	-	27	146
Sarnia	17	4	-	-	21	11	-	-	-	11
Sault Ste. Marie	15	-	-	-	15	2	-	-	-	2
Shawinigan	11	-	-	4	15	13	2	-	18	23
Vernon	41	-	16	-	57	26	-	-	-	26
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,275</b>	<b>149</b>	<b>239</b>	<b>519</b>	<b>2,182</b>	<b>1,086</b>	<b>127</b>	<b>114</b>	<b>315</b>	<b>1,536</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,949</b>	<b>910</b>	<b>1,975</b>	<b>6,573</b>	<b>17,407</b>	<b>7,869</b>	<b>1,102</b>	<b>1,832</b>	<b>6,575</b>	<b>10,803</b>

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

July 2006 - juillet 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	252	12	72	711	1,047
Calgary	6,015	838	988	5,937	13,778
Edmonton	5,167	980	706	5,424	12,277
Greater Sudbury	203	4	7	-	214
Halifax	517	76	103	1,618	2,314
Hamilton	785	134	847	758	2,524
Kingston	204	18	37	265	524
Kitchener	670	104	520	820	2,114
London	754	20	271	1,215	2,260
Montréal	2,933	298	415	12,661	16,307
Oshawa	1,360	22	263	516	2,161
Ottawa-Gatineau	1,632	346	999	1,614	4,591
Gatineau	356	86	40	235	717
Ottawa	1,276	260	959	1,379	3,874
Québec	474	104	35	799	1,412
Regina	423	30	188	113	754
Saguenay	90	6	3	76	175
St. Catharines-Niagara	473	48	247	91	859
Saint John	142	22	32	96	292
St. John's	593	88	19	129	829
Saskatoon	495	30	38	446	1,009
Sherbrooke	159	12	4	444	619
Thunder Bay	72	4	9	30	115
Toronto	9,068	1,771	4,717	27,169	42,725
Trois-Rivières	19	6	-	38	63
Vancouver	3,664	450	2,202	15,718	22,034
Victoria	701	110	86	1,260	2,157
Windsor	239	20	43	205	507
Winnipeg	841	46	59	857	1,803
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>37,945</b>	<b>5,599</b>	<b>12,910</b>	<b>79,010</b>	<b>135,464</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>43,734</b>	<b>6,477</b>	<b>14,238</b>	<b>83,443</b>	<b>147,892</b>



Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2006 - juillet 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	368	12	68	62	510
Belleville	143	-	15	28	186
Brantford	168	-	44	51	263
Cape Breton	38	26	-	4	68
Charlottetown	117	36	21	97	271
Chatham-Kent	75	6	13	-	94
Chilliwack	319	40	131	156	646
Cornwall	45	14	6	10	75
Drummondville	82	18	-	119	219
Fredericton	129	24	71	137	361
Granby	62	14	-	129	205
Guelph	177	42	173	94	486
Kamloops	265	116	51	-	432
Kawartha Lakes	218	2	29	-	249
Kelowna	804	126	205	2,074	3,209
Lethbridge	363	8	40	-	411
Medicine Hat	252	68	78	263	661
Moncton	280	136	30	283	729
Nanaimo	303	52	4	268	627
Norfolk	166	8	15	-	189
North Bay	81	6	-	92	179
Peterborough	205	-	145	7	357
Prince George	180	-	13	27	220
Red Deer	372	86	115	95	668
Saint-Jean-sur-Richelieu	154	2	22	124	302
Sarnia	98	4	-	64	166
Sault Ste. Marie	53	-	-	3	56
Shawinigan	1	-	-	231	232
Vernon	271	32	39	15	357
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	5,789	878	1,328	4,433	12,428
<b>Canada (50 000+)</b>	43,734	6,477	14,238	83,443	147,892

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),  
par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt and Other App et autres	Total
Windsor	232	6	61	490	789	195	8	34	134	337
Winnipeg	6,409	634	568	2,830	10,441	4,588	502	510	1,037	6,637
Winnipeg	5,407	928	388	2,047	8,770	4,077	680	395	1,855	7,007
Winnipeg	234	4	7	-	245	166	8	4	-	178
Winnipeg	635	90	48	827	1,600	445	84	57	538	1,114
Winnipeg	803	132	513	144	1,592	799	156	656	364	1,915
Winnipeg	277	22	41	251	591	285	12	21	6	324
Winnipeg	1,067	144	380	246	1,837	998	104	378	233	1,710
Winnipeg	1,240	34	233	827	2,334	1,129	44	136	340	1,649
Winnipeg	4,805	430	358	6,302	11,895	4,893	500	404	7,126	12,919
Winnipeg	1,200	14	235	384	1,833	1,101	6	171	184	1,462
Winnipeg-Gatineau	1,940	458	1,147	1,020	4,565	1,909	358	1,123	1,261	4,651
Winnipeg-Gatineau	654	238	56	321	1,269	682	198	16	733	1,629
Winnipeg-Gatineau	1,286	220	1,091	699	3,296	1,227	160	1,107	528	3,115
Winnipeg	1,415	270	75	1,431	3,191	1,524	310	80	2,224	4,138
Winnipeg	396	14	127	2	539	353	20	113	56	542
Winnipeg	160	12	3	101	276	126	8	6	122	262
Winnipeg-Catharines- Winnipeg	530	48	99	91	768	528	36	147	2	713
Winnipeg John	190	18	31	86	325	167	8	21	6	202
Winnipeg John's	510	74	4	78	666	545	82	22	116	765
Winnipeg	516	32	30	287	865	395	70	-	50	515
Winnipeg	313	26	25	530	894	256	16	31	217	510
Winnipeg Bay	73	2	4	-	79	90	2	-	14	106
Winnipeg	7,879	1,624	3,354	9,521	22,378	8,688	1,736	3,238	9,759	23,482
Winnipeg-Rivieres	204	64	-	250	518	211	64	3	334	612
Winnipeg	3,513	378	1,600	6,633	12,124	3,117	516	2,011	5,991	11,644
Winnipeg	594	83	64	478	1,219	551	50	46	544	1,191
Winnipeg	468	28	59	208	763	510	24	88	12	644
Winnipeg	1,051	62	39	399	1,551	896	46	52	267	1,295
Winnipeg MA Total/Total Winnipeg	42,061	5,631	9,493	35,463	92,648	38,542	5,450	9,747	32,792	86,741
Winnipeg (50 000+)	48,910	6,521	10,558	38,087	104,076	44,612	6,254	10,807	35,282	96,673



Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),  
par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	503	12	78	62	655	505	10	82	131	728
Belleville	182	2	15	-	199	138	2	28	-	168
Brantford	207	2	18	-	227	133	4	57	2	206
Cape Breton	83	28	-	7	118	72	30	-	3	105
Charlottetown	159	28	4	97	288	117	34	8	-	159
Chatnam-Kent	77	14	15	-	106	49	10	18	-	77
Chilliwack	290	34	184	98	606	214	12	237	247	710
Cornwall	56	18	-	-	74	45	12	-	11	68
Drummondville	210	14	-	119	343	201	22	-	73	296
Fredericton	207	24	64	96	391	150	14	52	136	352
Granby	162	70	4	115	351	141	60	4	152	357
Guelph	297	48	127	94	566	317	32	94	125	678
Kamloops	278	90	32	-	400	217	66	12	43	338
Kawartha Lakes	167	2	13	-	182	156	4	6	-	176
Kelowna	694	94	130	909	1,827	621	72	107	538	1,338
Lethbridge	346	10	15	-	371	279	24	54	78	435
Medicine Hat	344	48	79	257	728	320	82	61	482	845
Moncton	335	170	30	279	814	265	154	69	174	662
Nanaimo	356	66	-	69	491	312	66	7	78	463
Norfolk	161	8	4	-	173	150	10	15	4	179
North Bay	72	2	-	41	115	76	8	-	-	94
Peterborough	178	-	62	2	242	246	-	59	-	305
Prince George	150	-	8	27	185	129	2	-	-	131
Red Deer	579	88	134	-	801	566	48	53	48	715
Saint-Jean-sur-Richelieu	310	2	22	92	426	312	4	14	123	453
Sarnia	112	4	-	-	116	73	-	-	-	73
Sault Ste. Marie	46	-	-	3	49	38	8	3	-	49
Shawinigan	70	2	-	257	329	69	2	-	42	422
Vernon	218	10	27	-	255	159	12	20	-	191
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>6,849</b>	<b>890</b>	<b>1,065</b>	<b>2,624</b>	<b>11,428</b>	<b>6,070</b>	<b>804</b>	<b>1,060</b>	<b>2,490</b>	<b>10,364</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>48,910</b>	<b>6,521</b>	<b>10,558</b>	<b>38,087</b>	<b>104,076</b>	<b>44,612</b>	<b>6,254</b>	<b>10,807</b>	<b>35,282</b>	<b>61,673</b>



# HOUSING INFORMATION MONTHLY

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME B

## VOLUME B

### SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

JULY 2006

JUILLET 2006

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts  
in Areas 10,000+ (Monthly)

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans les centres de  
10 000 habitants et plus, par mois

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas  
10,000+ (Monthly)

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par mois

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas  
10,000+ (Monthly)

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
les centres de 10 000 habitants et plus, par mois

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts  
in Areas 10,000+ (Quarterly)

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par trimestre

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas  
10,000+ (Quarterly)

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par trimestre

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas  
10,000+ (Quarterly)

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts  
in All Areas (Quarterly)

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All  
Areas (Quarterly)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas  
(Quarterly)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
tous les centres, par trimestre

\*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table B1-1 - Tableau B1-1

Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	
	Nfld. Lab T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	
Period/Période													
200501	1.6	0.5	1.8	1.1	5.0	19.0	39.3	2.0	1.0	17.1	20.1	9.9	
200502	1.4	0.9	1.9	1.5	5.7	16.8	35.6	2.1	1.9	20.5	24.5	11.3	
200503	1.5	0.4	1.3	1.9	5.1	16.6	34.2	2.1	1.6	21.3	25.0	10.9	
200504	1.3	0.2	1.6	1.6	4.7	16.2	40.6	2.3	2.0	21.6	25.9	10.8	
200505	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	16.9	38.1	1.5	1.7	22.1	25.3	10.8	
200506	1.2	0.4	1.7	1.6	4.9	17.1	39.9	1.9	1.4	20.0	23.3	11.6	
200507	1.1	0.3	1.6	1.4	4.4	16.9	34.3	2.0	1.6	20.5	24.1	11.1	
200508	1.4	0.4	1.8	1.3	4.9	14.6	34.4	1.6	1.7	18.6	21.9	11.6	
200509	1.3	0.4	1.6	1.5	4.8	17.0	36.8	2.1	1.3	21.8	25.2	12.3	
200510	1.2	0.2	1.6	1.8	4.8	15.9	32.8	2.0	1.8	21.9	25.7	11.9	
200511	1.1	0.3	2.1	1.4	4.9	15.5	35.2	2.0	2.0	21.9	25.9	13.0	
200512	1.6	0.4	1.6	1.7	5.3	15.8	39.1	2.0	1.7	22.1	25.8	11.8	
200601	1.5	0.6	1.8	1.8	5.7	17.3	43.2	2.6	2.8	27.8	33.2	13.3	
200602	1.6	0.3	1.8	1.8	5.5	15.8	39.5	2.1	2.0	27.6	31.7	13.7	
200603	1.0	0.2	1.7	1.6	4.5	15.4	34.1	2.2	2.0	24.5	28.7	14.0	
200604	0.8	0.3	1.8	1.7	4.6	15.6	31.2	2.0	1.3	24.8	28.1	13.3	
200605	1.0	0.3	1.6	1.4	4.3	14.8	30.1	2.0	1.9	26.3	30.2	12.0	
200606	1.4	0.3	1.4	1.6	4.7	14.6	33.6	2.0	1.8	24.0	27.8	11.7	
200607	1.1	0.3	1.7	1.5	4.6	14.1	31.1	2.0	1.7	22.7	26.4	13.0	

Table B1-2 - Tableau B1-2  
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
July 2006 - juillet 2006

Année/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
2001	0.5	1.0	1.0	0.2	2.7	24.2	28.0	0.1	1.3	10.9	12.3	15.9	83
2002	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.3	37.4	0.2	0.1	12.2	12.5	17.8	95
2003	0.4	0.4	0.6	0.5	1.9	22.1	35.6	1.3	0.1	13.6	15.0	21.5	96
2004	0.2	0.0	3.4	0.8	4.4	29.8	37.7	0.2	0.0	15.6	15.8	17.4	105
2005	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.8	27.8	0.7	0.7	19.9	21.3	22.1	93
2006	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	22.2	54.2	1.4	2.4	8.5	12.3	16.7	107
2007	0.5	0.1	1.6	1.2	3.4	28.8	60.7	1.9	1.0	10.3	13.2	21.3	127
2008	0.5	0.2	2.2	1.4	4.3	23.7	23.6	2.2	1.1	12.6	15.9	19.7	87
2009	0.8	0.1	0.9	1.2	3.0	27.8	28.4	0.3	1.2	19.3	20.8	22.5	102
2010	0.6	0.2	1.6	2.6	5.0	24.1	22.5	1.2	0.6	12.0	13.8	22.0	87
2011	0.4	0.2	1.7	0.8	3.1	25.2	40.5	1.1	0.9	13.4	15.4	16.7	100
2012	0.4	0.3	0.8	0.5	2.0	24.7	39.9	0.1	0.3	12.2	12.6	21.9	101
2001	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	26.2	44.6	0.1	0.9	7.0	8.0	18.3	104
2002	1.0	1.2	2.5	0.5	5.2	23.9	34.1	0.4	0.2	15.4	16.0	24.5	103
2003	0.1	0.1	4.4	0.2	4.8	32.7	35.8	1.6	0.6	23.2	25.4	24.3	123
2004	0.2	0.1	2.6	1.5	4.4	20.4	33.4	1.5	1.2	13.3	16.0	22.3	96
2005	0.5	0.1	2.2	1.0	3.8	22.1	40.9	1.1	0.7	16.1	17.9	15.0	99
2006	0.3	0.2	1.0	2.9	4.4	22.4	39.4	1.6	1.4	20.2	23.2	19.3	108
2007	0.2	0.1	2.4	1.6	4.3	19.0	45.0	0.5	1.4	17.9	19.8	24.8	112



Table B1-3 - Tableau B1-3  
Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)  
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
July 2006 - juillet 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	
	Nfld.Lab. T.-N.-L	P.E.I. Î.-P.-É	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	
Period/Période													
200501	2.1	1.5	2.8	1.3	7.7	43.2	67.3	2.1	2.3	28.0	32.4	25.8	
200502	3.1	0.9	2.7	1.6	8.3	42.1	73.0	2.3	2.0	32.7	37.0	29.1	
200503	1.9	0.8	1.9	2.4	7.0	38.7	69.8	3.4	1.7	34.9	40.0	32.4	
200504	1.5	0.2	5.0	2.4	9.1	46.0	78.3	2.5	2.0	37.2	41.7	28.2	
200505	1.9	0.6	3.9	3.1	9.5	34.7	65.9	2.2	2.4	42.0	46.6	32.9	
200506	1.5	0.5	2.4	2.9	7.3	39.3	94.1	3.3	3.8	28.5	35.6	28.3	
200507	1.6	0.4	3.2	2.6	7.8	45.7	95.0	3.9	2.6	30.8	37.3	32.4	
200508	1.9	0.6	4.0	2.7	9.2	38.3	58.0	3.8	2.8	31.2	37.8	31.3	
200509	2.1	0.5	2.5	2.7	7.8	44.8	65.2	2.4	2.5	41.1	46.0	34.8	
200510	1.8	0.4	3.2	4.4	9.8	40.0	55.3	3.2	2.4	33.9	39.5	33.9	
200511	1.5	0.5	3.8	2.2	8.0	40.7	75.7	3.1	2.9	35.3	41.3	29.7	
200512	2.0	0.7	2.4	2.2	7.3	40.5	79.0	2.1	2.0	34.3	38.4	33.7	
200601	1.8	1.9	5.4	4.1	13.2	43.5	87.8	2.7	3.7	34.8	41.2	31.6	
200602	2.6	1.5	4.3	2.3	10.7	39.7	73.6	2.5	2.2	43.0	47.7	38.2	
200603	1.1	0.3	6.1	1.8	9.3	48.1	69.9	3.8	2.6	47.7	54.1	38.3	
200604	1.0	0.4	4.4	3.2	9.0	36.0	64.6	3.5	2.5	38.1	44.1	35.6	
200605	1.5	0.4	3.8	2.4	8.1	36.9	71.0	3.1	2.6	42.4	48.1	27.0	
200606	1.7	0.5	2.4	4.5	9.1	37.0	73.0	3.6	3.2	44.2	51.0	31.0	
200607	1.3	0.4	4.1	3.1	8.9	33.1	76.1	2.5	3.1	40.6	46.2	37.8	

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

APARTMENT STARTS AND  
COMPLETIONS (CANADA,  
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

JULY 2006

Table D1: Apartment Starts and Completions by  
Size of Structure (Provincial 50,000+)

Table D2: Apartment Starts and Completions by  
Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available  
Quarterly)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure  
(CMA)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure  
(Large CA)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of  
Structure (CMA)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of  
Structure (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER  
ET ACHEVÉS (CANADA,  
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES  
AR)

JUILLET 2006

Tableau D1: Appartements mis en chantier et  
achevés selon la taille des immeubles, par province  
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier et  
achevés selon la taille des immeubles, par province  
(Les centres de 10 000 habitants et plus)  
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon  
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon  
la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille  
des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la  
taille des immeubles (grandes AR)

\* Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table D1 - Tableau D1  
Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés  
selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.- N.-L.	5	10	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.- É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	1	16	-	-	2	176	-	-	-	-	3
	N.B./N.-B.	4	8	1	18	1	48	-	-	-	-	-	-	6
	Que./Qc	93	267	65	458	4	111	1	52	1	180	-	-	164
	Ont./Ont.	3	9	9	106	6	206	2	148	3	431	6	1,974	29
	Man./Man.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Sask./Sask.	1	2	-	-	-	-	1	63	-	-	-	-	2
	Alta/Alb.	1	4	4	47	3	78	2	156	1	148	1	347	12
	B.C./C.-B.	29	49	5	59	6	183	8	574	5	635	-	-	53
	<b>Canada (50 000+)</b>	137	353	86	710	20	626	16	1,169	10	1,394	7	2,321	276
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.- N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.- É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	1	19	-	-	1	77	-	-	-	-	2
	N.B./N.-B.	1	2	1	12	1	24	-	-	-	-	-	-	3
	Que./Qc	229	657	140	1,069	15	435	4	274	2	275	1	221	391
	Ont./Ont.	1	2	10	134	4	131	1	85	3	447	5	1,451	24
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	1	4	4	36	2	58	-	-	1	115	-	-	8
	B.C./C.-B.	19	35	3	43	4	130	5	287	4	536	-	-	35
	<b>Canada (50 000+)</b>	259	716	159	1,313	26	778	11	723	10	1,373	6	1,672	471



Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

July 2006 - juillet 2006

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Abbotsford	10	20	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	11	7
Calgary	1	4	1	9	-	-	-	-	-	-	1	347	3	36
Edmonton	-	-	-	-	2	48	2	156	1	148	-	-	5	35
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	1	16	-	-	2	176	-	-	-	-	3	19
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	1	118	-	-	1	11
Kitchener	1	4	1	11	-	-	2	148	-	-	-	-	4	16
London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	194	1	200	2	39
Montréal	41	124	43	314	1	31	1	52	1	180	-	-	87	70
Oshawa	-	-	-	-	3	108	-	-	-	-	-	-	3	10
Ottawa-Gatineau	6	13	3	30	1	24	-	-	1	119	1	249	12	43
Gatineau	5	10	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
Ottawa	1	3	2	24	1	24	-	-	1	119	1	249	6	4
Québec	24	56	15	98	1	24	-	-	-	-	-	-	40	17
Regina	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Saguenay	5	15	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	6	3
St. Catharines-Niagara	-	-	1	9	1	39	-	-	-	-	-	-	2	4
Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
St. John's	5	10	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	-	1	1
Sherbrooke	5	16	1	8	1	36	-	-	-	-	-	-	7	1
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1,525	4	1,5
Trois-Rivières	5	20	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1
Vancouver	18	28	1	10	5	141	5	368	5	635	-	-	34	1,1
Victoria	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
<b>CMA Total/Total RMR</b>	125	319	71	531	16	471	14	1,018	10	1,394	7	2,321	243	6,0
<b>Canada (50 000+)</b>	137	353	86	710	20	626	16	1,169	10	1,394	7	2,321	276	6,5

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2006 - juillet 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	5	62	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Fredericton	2	4	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	3
	Granby	4	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	1	42	2	151	-	-	-	-	3
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	3	38	1	30	-	-	-	-	-	-	4
	Moncton	1	2	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Nanaimo	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	-	-	1
	Peterborough	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Prince George	-	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	1	5	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	12	34	15	179	4	155	2	151	-	-	-	-	33
	<b>Canada (50 000+)</b>	137	353	86	710	20	626	16	1,169	10	1,394	7	2,321	276



Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

July 2006 - juillet 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions achevées	Abbotsford	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	Calgary	-	-	1	10	1	20	-	-	-	-	-	-	2	10
	Edmonton	1	4	3	26	1	38	-	-	1	115	-	-	6	149
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	19	-	-	1	77	-	-	-	-	2	96
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	1	161	-	-	2	163
	Montréal	93	258	95	693	9	228	1	52	1	125	1	221	200	1,530
	Oshawa	-	-	2	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2	36
	Ottawa-Gatineau	3	11	2	25	-	-	-	-	1	141	-	-	6	157
	Gatineau	3	11	2	25	-	-	-	-	-	-	-	-	5	25
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1	141	-	-	1	141
	Québec	103	285	33	269	5	183	2	162	1	150	-	-	144	1,049
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	4	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	3	64
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	3	10	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	7	92	4	131	1	85	1	145	5	1,451	18	1,969
	Trois-Rivières	10	38	5	40	1	24	-	-	-	-	-	-	16	102
	Vancouver	13	23	2	29	4	130	2	109	4	536	-	-	25	801
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>CMA Total/Total RMR</b>	244	665	153	1,251	25	754	8	545	10	1,373	6	1,672	446	6,225
	<b>Canada (50 000+)</b>	259	716	159	1,313	26	778	11	723	10	1,373	6	1,672	471	6,503



Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

July 2006 - juillet 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	
Completions / Achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Fredericton	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Granby	3	10	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	1	14	-	-	3	178	-	-	-	-	4
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	5	15	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	15	51	6	62	1	24	3	178	-	-	-	-	25
	Canada (50 000+)	259	716	159	1,313	26	778	11	723	10	1,373	6	1,672	471

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

JULY 2006

#### **Provincial Centres 50,000+**

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

#### **Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)**

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

JUILLET 2006

#### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

#### **Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)**

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfid Lab./T.-N.-L.	119	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	44	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	180	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	194	10	-	-	-	
	Que./Qc	1,332	-	-	-	-	
	Ont./Ont.	3,296	-	36	-	-	
	Man./Man.	198	-	-	-	-	
	Sask./Sask.	159	-	12	-	-	
	Alta/Alb.	2,125	-	32	-	-	
	B.C./C.-B.	992	35	95	-	-	
	<b>Canada (50 000+)</b>	8,639	45	175	-	-	
Row En Bande	Nfid Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	35	-	4	-	-	
	Que./Qc	51	4	18	-	-	
	Ont./Ont.	733	-	331	-	-	
	Man./Man.	-	-	15	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	35	-	-	
	Alta/Alb.	10	13	217	-	-	
	B.C./C.-B.	-	-	493	-	12	
	<b>Canada (50 000+)</b>	833	17	1,113	-	12	
Apartment and Other Appartements et autres	Nfid Lab./T.-N.-L.	10	6	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	107	85	-	-	
	N.B./N.-B.	6	18	48	-	2	
	Que./Qc	84	422	502	60	-	
	Ont./Ont.	5	1,084	1,785	-	-	
	Man./Man.	-	-	4	-	-	
	Sask./Sask.	-	2	63	-	-	
	Alta/Alb.	-	30	750	-	-	
	B.C./C.-B.	32	67	1,399	-	2	
	<b>Canada (50 000+)</b>	137	1,736	4,636	60	4	



Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
ies/Semis iduelles/ élées	Nfld Lab /T -N -L	584	-	-	-	-	584
	P.E.I./Î -P -É	187	-	-	-	-	187
	N.S./N -É	836	-	-	-	-	836
	N.B./N -B	880	62	2	-	-	944
	Que./Qc	9 431	-	-	-	-	9 431
	Ont./Ont.	19,313	11	175	-	-	19,499
	Man./Man.	1,053	-	60	-	-	1,113
	Sask./Sask.	915	6	37	-	-	958
	Alta/Alb.	14,328	8	457	-	-	14,793
	B.C./C -B	6,235	186	665	-	-	7,086
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>53,762</b>	<b>273</b>	<b>1,396</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>55,431</b>
Bande	Nfld Lab./T -N -L	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î -P -É	-	4	-	-	-	4
	N.S./N -É	44	4	-	-	-	48
	N.B./N -B	91	-	34	-	-	125
	Que./Qc	250	4	289	-	-	543
	Ont./Ont.	4,413	50	1,882	-	3	6,348
	Man./Man.	-	-	39	-	-	39
	Sask./Sask.	-	-	157	-	-	157
	Alta/Alb.	67	98	1,019	-	-	1,184
	B.C./C -B	-	3	2,091	-	12	2,106
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>4,869</b>	<b>163</b>	<b>5,511</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>10,553</b>
artment and Other artements et autres	Nfld Lab./T -N -L	72	6	-	-	-	78
	P.E.I./Î -P -É	-	97	-	-	-	97
	N.S./N -É	-	610	224	-	-	834
	N.B./N -B	34	339	86	-	2	461
	Que./Qc	536	4 296	4 461	225	-	9 518
	Ont./Ont.	11	2 458	10 104	-	-	12 573
	Man./Man.	-	136	263	-	-	399
	Sask./Sask.	-	2	287	-	-	289
	Alta/Alb.	1	306	4 827	-	-	5 134
	B.C./C -B	230	341	8 131	-	2	8 704
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>884</b>	<b>8 591</b>	<b>28 383</b>	<b>225</b>	<b>4</b>	<b>38 087</b>

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	129	6	-	-	-	135
P.E.I./Î.-P.-É.	44	-	-	-	-	44
N.S./N.-É.	184	107	85	-	-	376
N.B./N.-B.	235	28	52	-	2	317
Que./Qc	1,467	426	520	60	-	2,473
Ont./Ont	4,034	1,084	2,152	-	-	7,270
Man./Man.	198	-	19	-	-	217
Sask./Sask.	159	2	110	-	-	271
Alta/Alb.	2,135	43	999	-	-	3,177
B.C./C.-B.	1,024	102	1,987	-	14	3,127
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,609</b>	<b>1,798</b>	<b>5,924</b>	<b>60</b>	<b>16</b>	<b>17,407</b>

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	660	6	-	-	-	666
P.E.I./Î.-P.-É.	187	101	-	-	-	288
N.S./N.-É.	880	614	224	-	-	1,718
N.B./N.-B.	1,005	401	122	-	2	1,530
Que./Qc	10,217	4,300	4,750	225	-	19,492
Ont./Ont.	23,737	2,519	12,161	-	3	38,420
Man./Man.	1,053	136	362	-	-	1,551
Sask./Sask.	915	8	481	-	-	1,404
Alta/Alb.	14,396	412	6,303	-	-	21,111
B.C./C.-B.	6,465	530	10,887	-	14	17,896
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>59,515</b>	<b>9,027</b>	<b>35,290</b>	<b>225</b>	<b>19</b>	<b>104,076</b>

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ jumelées	Nfld Lab./T.-N.-L.	111	-	-	-	-	111
	P.E.I./Î.-P.-É.	24	-	-	-	-	24
	N.S./N.-É.	64	-	-	-	-	64
	N.B./N.-B.	102	4	2	-	-	108
	Que./Qc.	2,306	-	-	-	-	2,306
	Ont./Ont.	3,154	2	11	-	-	3,167
	Man./Man.	192	-	4	-	-	196
	Sask./Sask.	125	-	4	-	-	129
	Alta/Alb.	1,830	-	77	-	-	1,907
	B.C./C.-B.	849	27	83	-	-	959
	<b>Canada (50 000+)</b>	8,757	33	181	-	-	8,971
Low Income Bande	Nfld Lab./T.-N.-L.	9	-	-	-	-	9
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	10	6	12	-	-	28
	Que./Qc.	45	-	118	-	-	163
	Ont./Ont.	904	58	219	6	-	1,187
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	17	-	-	17
	Alta/Alb.	20	12	137	-	-	169
	B.C./C.-B.	-	6	253	-	-	259
	<b>Canada (50 000+)</b>	988	82	756	6	-	1,832
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld Lab./T.-N.-L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	19	77	-	-	96
	N.B./N.-B.	2	24	12	-	-	38
	Que./Qc.	160	1,440	1,211	120	-	2,931
	Ont./Ont.	-	169	2,081	-	-	2,250
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	213	-	-	213
	B.C./C.-B.	27	39	965	-	-	1,031
	<b>Canada (50 000+)</b>	205	1,691	4,559	120	-	6,575



Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld Lab /T -N.-L.	627	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	150	1	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	629	2	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	695	61	2	-	-	-
	Que./Qc	9,599	-	-	-	-	-
	Ont./Ont.	19,684	13	138	-	-	-
	Man./Man.	897	2	43	-	-	-
	Sask./Sask.	755	4	79	-	-	-
	Alta./Alb.	10,723	4	439	-	-	-
	B.C./C.-B.	5,421	151	747	-	-	-
	Canada (50 000+)	49,180	238	1,448	-	-	-
Row En Bande	Nfld.Lab./T -N.-L.	16	-	6	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	8	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	51	-	6	-	-	-
	N.B./N.-B.	94	30	18	-	-	-
	Que./Qc	177	10	371	-	-	-
	Ont./Ont.	4,270	188	1,825	25	-	-
	Man./Man.	-	4	48	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	113	-	-	-
	Alta./Alb.	84	68	921	-	-	-
	B.C./C.-B.	8	10	2,456	-	-	-
	Canada (50 000+)	4,700	318	5,764	25	-	-
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T -N.-L.	116	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	147	394	-	-	-
	N.B./N.-B.	36	244	36	-	-	-
	Que./Qc	480	4,958	4,713	995	-	-
	Ont./Ont.	2	1,576	10,137	-	-	-
	Man./Man.	-	230	37	-	-	-
	Sask./Sask.	-	38	68	-	-	-
	Alta./Alb.	9	421	3,070	-	-	-
	B.C./C.-B.	197	816	6,562	-	-	-
	Canada (50 000+)	840	8,430	25,017	995	-	-

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld Lab./T.-N.-L.	136	-	-	-	-	136
P.E.I./Î.-P.-É.	24	-	-	-	-	24
N.S./N.-É.	64	19	77	-	-	160
N.B./N.-B.	114	34	26	-	-	174
Que./Qc.	2,511	1,440	1,329	120	-	5,400
Ont./Ont.	4,058	229	2,311	6	-	6,604
Man./Man.	192	-	4	-	-	196
Sask./Sask.	125	-	21	-	-	146
Alta/Alb.	1,850	12	427	-	-	2,289
B.C./C.-B.	876	72	1,301	-	-	2,249
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,950</b>	<b>1,806</b>	<b>5,496</b>	<b>126</b>	<b>-</b>	<b>17,378</b>

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld Lab./T.-N.-L.	759	-	6	-	-	765
P.E.I./Î.-P.-É.	150	9	-	-	-	159
N.S./N.-É.	680	149	400	-	-	1,229
N.B./N.-B.	825	335	56	-	-	1,216
Que./Qc.	10,256	4,968	5,084	995	-	21,303
Ont./Ont.	23,956	1,777	12,100	25	-	37,858
Man./Man.	897	236	128	-	-	1,261
Sask./Sask.	755	42	260	-	-	1,057
Alta/Alb.	10,816	493	4,430	-	-	15,739
B.C./C.-B.	5,626	977	9,765	-	-	16,368
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>54,720</b>	<b>8,986</b>	<b>32,229</b>	<b>1,020</b>	<b>-</b>	<b>96,955</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME F

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

JULY 2006

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME F

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

JUILLET 2006

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	47	-	6	-	-	53
	Calgary	932	-	2	-	-	934
	Edmonton	946	-	27	-	-	973
	Greater Sudbury	73	-	-	-	-	73
	Halifax	165	-	-	-	-	165
	Hamilton	119	-	17	-	-	136
	Kingston	70	-	-	-	-	70
	Kitchener	203	-	-	-	-	203
	London	185	-	11	-	-	196
	Montréal	661	-	-	-	-	661
	Oshawa	164	-	-	-	-	164
	Ottawa-Gatineau	475	-	-	-	-	475
	Gatineau	171	-	-	-	-	171
	Ottawa	304	-	-	-	-	304
	Québec	216	-	-	-	-	216
	Regina	59	-	6	-	-	65
	Saguenay	34	-	-	-	-	34
	St Catharines-Niagara	113	-	-	-	-	113
	Saint John	42	-	-	-	-	42
	St John's	119	-	-	-	-	119
	Saskatoon	100	-	6	-	-	106
	Sherbrooke	65	-	-	-	-	65
	Thunder Bay	27	-	-	-	-	27
	Toronto	1,536	-	8	-	-	1,544
	Trois-Rivières	51	-	-	-	-	51
	Vancouver	549	-	40	-	-	589
	Victoria	101	3	4	-	-	108
	Windsor	55	-	-	-	-	55
	Winnipeg	198	-	-	-	-	198
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	7,305	3	127	-	-	7,435

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	51	-	-	51
	Calgary	-	-	118	-	-	118
	Edmonton	6	-	93	-	-	99
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	13	-	52	-	-	65
	Kingston	5	-	-	-	-	5
	Kitchener	67	-	8	-	-	75
	London	10	-	16	-	-	26
	Montréal	28	-	18	-	-	46
	Oshawa	-	-	16	-	-	16
	Ottawa-Gatineau	175	-	26	-	-	201
	Gatineau	16	-	-	-	-	16
	Ottawa	159	-	26	-	-	185
	Québec	7	4	-	-	-	11
	Regina	-	-	28	-	-	28
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	7	-	-	-	-	7
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	7	-	-	7
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	384	-	173	-	-	557
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	380	-	12	392
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	15	-	-	15
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	715	4	1,005	-	12	1,736

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	20	-	55	-	-	75
	Calgary	-	-	360	-	-	360
	Edmonton	-	-	352	-	-	352
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	107	85	-	-	192
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	118	-	-	-	118
	Kitchener	-	163	-	-	-	163
	London	-	394	-	-	-	394
	Montréal	30	283	388	-	-	701
	Oshawa	-	-	108	-	-	108
	Ottawa-Gatineau	13	6	416	-	-	435
	Gatineau	10	6	-	-	-	16
	Ottawa	3	-	416	-	-	419
	Québec	36	52	66	24	-	178
	Regina	-	2	-	-	-	2
	Saguenay	2	26	7	-	-	35
	St. Catharines- Niagara	-	48	-	-	-	48
	Saint John	-	-	-	-	2	2
	St. John's	10	6	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	63	-	-	63
	Sherbrooke	4	16	4	36	-	60
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	264	1,261	-	-	1,525
	Trois-Rivières	-	20	20	-	-	40
	Vancouver	12	39	1,129	-	2	1,182
	Victoria	-	1	-	-	-	1
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	127	1,545	4,318	60	4	6,054



Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	67	-	112	-	-	179
	Calgary	932	-	480	-	-	1,412
	Edmonton	952	-	472	-	-	1,424
	Greater Sudbury	73	-	-	-	-	73
	Halifax	169	107	85	-	-	361
	Hamilton	132	-	69	-	-	201
	Kingston	75	118	-	-	-	193
	Kitchener	270	163	8	-	-	441
	London	195	394	27	-	-	616
	Montréal	719	283	406	-	-	1,408
	Oshawa	164	-	124	-	-	288
	Ottawa-Gatineau	663	6	442	-	-	1,111
	Gatineau	197	6	-	-	-	203
	Ottawa	466	-	442	-	-	908
	Québec	259	56	66	24	-	405
	Regina	59	2	34	-	-	95
	Saguenay	36	26	7	-	-	69
	St. Catharines-Niagara	120	48	-	-	-	168
	Saint John	51	-	-	-	2	53
	St. John's	129	6	-	-	-	135
	Saskatoon	100	-	76	-	-	176
	Sherbrooke	69	16	4	36	-	125
	Thunder Bay	27	-	4	-	-	31
	Toronto	1,920	264	1,442	-	-	3,626
	Trois-Rivières	51	20	20	-	-	91
	Vancouver	561	39	1,549	-	14	2,163
	Victoria	101	4	4	-	-	109
	Windsor	55	-	-	-	-	55
	Winnipeg	198	-	19	-	-	217
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	8,147	1,552	5,450	60	16	15,225

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

Singles/Semis Individuelles/ Jumelées		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	137	-	-	-	-	137
	Belleville	37	-	-	-	-	37
	Brantford	44	-	-	-	-	44
	Cape Breton	15	-	-	-	-	15
	Charlottetown	44	-	-	-	-	44
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	45	-	13	-	-	58
	Cornwall	18	-	-	-	-	18
	Drummondville	39	-	-	-	-	39
	Fredericton	45	5	-	-	-	50
	Granby	37	-	-	-	-	37
	Guelph	39	-	-	-	-	39
	Kamloops	41	12	12	-	-	65
	Kawartha Lakes	37	-	-	-	-	37
	Kelowna	108	4	10	-	-	122
	Lethbridge	64	-	-	-	-	64
	Medicine Hat	50	-	3	-	-	53
	Moncton	107	5	-	-	-	112
	Nanaimo	38	12	-	-	-	50
	Norfolk	40	-	-	-	-	40
	North Bay	13	-	-	-	-	13
	Peterborough	41	-	-	-	-	41
	Prince George	36	-	-	-	-	36
	Red Deer	133	-	-	-	-	133
	Saint-Jean-sur-Richelieu	47	-	-	-	-	47
	Sarnia	21	-	-	-	-	21
	Sault Ste. Marie	15	-	-	-	-	15
	Shawinigan	11	-	-	-	-	11
	Vernon	27	4	10	-	-	41
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	1,334	42	48	-	-	1,424
	<b>Canada (50 000+)</b>	8,639	45	175	-	-	8,859

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	38	-	14	-	-	
	Belleville	5	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	12	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	29	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	12	-	4	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	
	Guelph	35	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	17	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	4	6	-	-	
	Moncton	14	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	10	-	10	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	4	9	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	16	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	118	13	108	-	-	
	Canada (50 000+)	833	17	1,113	-	12	1



Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	62	-	-	-	62
	Beleiveville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	15	-	-	15
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	6	-	-	-	6
	Fredericton	4	-	48	-	-	52
	Granby	2	9	-	-	-	11
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	193	-	-	193
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	30	38	-	-	68
	Moncton	2	18	-	-	-	20
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	35	-	-	-	35
	Peterborough	2	-	-	-	-	2
	Prince George	-	27	-	-	-	27
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	17	-	-	17
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	10	191	318	-	-	519
	<b>Canada (50 000+)</b>	137	1,736	4,636	60	4	6,573

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	175	62	14	-	-	251
	Belleville	42	-	-	-	-	42
	Brantford	44	-	12	-	-	56
	Cape Breton	15	-	-	-	-	15
	Charlottetown	44	-	-	-	-	44
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	45	-	57	-	-	102
	Cornwall	18	-	-	-	-	18
	Drummondville	39	6	-	-	-	45
	Fredericton	61	5	52	-	-	118
	Granby	39	9	-	-	-	48
	Guelph	74	-	-	-	-	74
	Kamloops	41	12	12	-	-	65
	Kawartha Lakes	37	-	-	-	-	37
	Kelowna	108	4	220	-	-	332
	Lethbridge	64	-	-	-	-	64
	Medicine Hat	50	34	47	-	-	131
	Moncton	123	23	-	-	-	146
	Nanaimo	38	12	7	-	-	57
	Norfolk	40	-	-	-	-	40
	North Bay	13	35	-	-	-	48
	Peterborough	53	-	10	-	-	63
	Prince George	36	27	-	-	-	63
	Red Deer	137	9	-	-	-	146
	Saint-Jean-sur-Richelieu	47	-	17	-	-	64
	Sarnia	21	-	-	-	-	21
	Sault Ste. Marie	15	-	-	-	-	15
	Shawinigan	11	4	-	-	-	15
	Vernon	27	4	26	-	-	57
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,462	246	474	-	-	2,182
	Canada (50 000+)	9,609	1,798	5,924	60	16	17,407

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	217	-	21	-	-	238
	Calgary	6,933	-	110	-	-	7,043
	Edmonton	6,024	8	303	-	-	6,335
	Greater Sudbury	238	-	-	-	-	238
	Halifax	725	-	-	-	-	725
	Hamilton	910	8	17	-	-	935
	Kingston	299	-	-	-	-	299
	Kitchener	1,211	-	-	-	-	1,211
	London	1,206	2	66	-	-	1,274
	Montréal	5,235	-	-	-	-	5,235
	Oshawa	1,214	-	-	-	-	1,214
	Ottawa-Gatineau	2,398	-	-	-	-	2,398
	Gatineau	892	-	-	-	-	892
	Ottawa	1,506	-	-	-	-	1,506
	Québec	1,685	-	-	-	-	1,685
	Regina	392	6	12	-	-	410
	Saguenay	172	-	-	-	-	172
	St Catharines-Niagara	567	1	10	-	-	578
	Saint John	207	1	-	-	-	208
	St John's	584	-	-	-	-	584
	Saskatoon	523	-	25	-	-	548
	Sherbrooke	339	-	-	-	-	339
	Thunder Bay	75	-	-	-	-	75
	Toronto	9,421	-	82	-	-	9,503
	Trois-Rivières	268	-	-	-	-	268
	Vancouver	3,624	16	251	-	-	3,891
	Victoria	618	21	38	-	-	677
	Windsor	496	-	-	-	-	496
	Winnipeg	1,053	-	60	-	-	1,113
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	46,634	63	995	-	-	47,692



Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	61	-	-	61
	Calgary	-	-	568	-	-	568
	Edmonton	30	4	354	-	-	388
	Greater Sudbury	-	7	-	-	-	7
	Halifax	44	4	-	-	-	48
	Hamilton	315	-	198	-	-	513
	Kingston	41	-	-	-	-	41
	Kitchener	296	-	84	-	-	380
	London	20	17	196	-	-	233
	Montréal	103	-	255	-	-	358
	Oshawa	177	-	58	-	-	235
	Ottawa-Gatineau	949	12	186	-	-	1,147
	Gatineau	48	-	8	-	-	56
	Ottawa	901	12	178	-	-	1,091
	Québec	59	4	12	-	-	75
	Regina	-	-	127	-	-	127
	Saguenay	3	-	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	53	-	46	-	-	99
	Saint John	27	-	4	-	-	31
	St John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	30	-	-	30
	Sherbrooke	25	-	-	-	-	25
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	2,309	8	1,037	-	-	3,354
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	1,588	-	12	1,600
	Victoria	-	-	64	-	-	64
	Windsor	59	-	-	-	-	59
	Winnipeg	-	-	39	-	-	39
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	4,514	56	4,911	-	12	9,493

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other partements et autres	Abbotsford	82	-	408	-	-	490
	Calgary	1	87	2,742	-	-	2,830
	Edmonton	-	103	1,944	-	-	2,047
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	603	224	-	-	827
	Hamilton	-	112	32	-	-	144
	Kingston	-	251	-	-	-	251
	Kitchener	-	246	-	-	-	246
	London	-	827	-	-	-	827
	Montréal	300	2,235	3,632	135	-	6,302
	Oshawa	-	-	384	-	-	384
	Ottawa-Gatineau	23	113	884	-	-	1,020
	Gatineau	20	105	196	-	-	321
	Ottawa	3	8	688	-	-	699
	Québec	174	709	494	54	-	1,431
	Regina	-	2	-	-	-	2
	Saguenay	16	72	13	-	-	101
	St Catharines- Niagara	-	88	3	-	-	91
	Saint John	6	78	-	-	2	86
	St John's	72	6	-	-	-	78
	Saskatoon	-	-	287	-	-	287
	Sherbrooke	20	458	16	36	-	530
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	781	8,740	-	-	9,521
	Trois-Rivières	2	228	20	-	-	250
	Vancouver	148	286	6,197	-	2	6,633
	Victoria	-	28	450	-	-	478
	Windsor	3	4	201	-	-	208
	Winnipeg	-	136	263	-	-	399
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	847	7,453	26,934	225	4	35,463

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	299	-	490	-	-	789
	Calgary	6,934	87	3,420	-	-	10,441
	Edmonton	6,054	115	2,601	-	-	8,770
	Greater Sudbury	238	7	-	-	-	245
	Halifax	769	607	224	-	-	1,600
	Hamilton	1,225	120	247	-	-	1,592
	Kingston	340	251	-	-	-	591
	Kitchener	1,507	246	84	-	-	1,837
	London	1,226	846	262	-	-	2,334
	Montréal	5,638	2,235	3,887	135	-	11,895
	Oshawa	1,391	-	442	-	-	1,833
	Ottawa-Gatineau	3,370	125	1,070	-	-	4,565
	Gatineau	960	105	204	-	-	1,269
	Ottawa	2,410	20	866	-	-	3,296
	Québec	1,918	713	506	54	-	3,191
	Regina	392	8	139	-	-	539
	Saguenay	191	72	13	-	-	276
	St. Catharines-Niagara	620	89	59	-	-	768
	Saint John	240	79	4	-	2	325
	St. John's	660	6	-	-	-	666
	Saskatoon	523	-	342	-	-	865
	Sherbrooke	384	458	16	36	-	894
	Thunder Bay	75	-	4	-	-	79
	Toronto	11,730	789	9,859	-	-	22,378
	Trois-Rivières	270	228	20	-	-	518
	Vancouver	3,772	302	8,036	-	14	12,124
	Victoria	618	49	552	-	-	1,219
	Windsor	558	4	201	-	-	763
	Winnipeg	1,053	136	362	-	-	1,551
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	51,995	7,572	32,840	225	16	92,648



Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)	Barrie	515	-	-	-	-	515
	Belleville	184	-	-	-	-	184
	Brantford	209	-	-	-	-	209
	Cape Breton	111	-	-	-	-	111
	Charlottetown	187	-	-	-	-	187
	Chatham-Kent	91	-	-	-	-	91
	Chilliwack	253	-	71	-	-	324
	Cornwall	74	-	-	-	-	74
	Drummondville	224	-	-	-	-	224
	Fredericton	205	24	2	-	-	231
	Granby	232	-	-	-	-	232
	Guelph	345	-	-	-	-	345
	Kamloops	226	26	116	-	-	368
	Kawartha Lakes	169	-	-	-	-	169
	Kelowna	640	37	111	-	-	788
	Lethbridge	356	-	-	-	-	356
	Medicine Hat	368	-	24	-	-	392
	Moncton	468	37	-	-	-	505
	Nanaimo	337	73	12	-	-	422
	Norfolk	169	-	-	-	-	169
	North Bay	74	-	-	-	-	74
	Peterborough	178	-	-	-	-	178
	Prince George	148	2	-	-	-	150
	Red Deer	647	-	20	-	-	667
	Saint-Jean-sur-Richelieu	312	-	-	-	-	312
	Sarnia	116	-	-	-	-	116
	Sault Ste. Marie	46	-	-	-	-	46
	Shawinigan	72	-	-	-	-	72
	Vernon	172	11	45	-	-	228
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>7,128</b>	<b>210</b>	<b>401</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7,739</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>53,762</b>	<b>273</b>	<b>1,396</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>55,431</b>

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	64	-	14	-	-	
	Belleville	9	6	-	-	-	
	Brantford	-	-	18	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	4	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	12	-	3	
	Chilliwack	-	-	184	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	34	-	30	-	-	
	Granby	-	-	4	-	-	
	Guelph	127	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	32	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	13	-	-	
	Kelowna	-	3	127	-	-	
	Lethbridge	6	-	9	-	-	
	Medicine Hat	-	27	52	-	-	
	Moncton	30	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	
	Norfolk	4	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	38	-	24	-	-	
	Prince George	-	-	8	-	-	
	Red Deer	31	67	36	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	10	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	27	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	355	107	600	-	3	1,0
	Canada (50 000+)	4,869	163	5,511	-	15	10,5

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Barrie	-	62	-	-	-	62
Belleville	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	7	-	-	-	7
Charlottetown	-	97	-	-	-	97
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	98	-	-	98
Cornwall	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	94	25	-	-	119
Fredericton	14	-	82	-	-	96
Granby	2	74	39	-	-	115
Guelph	-	44	50	-	-	94
Kamloops	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	909	-	-	909
Lethbridge	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	116	141	-	-	257
Moncton	14	261	4	-	-	279
Nanaimo	-	-	69	-	-	69
Norfolk	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	35	6	-	-	41
Peterborough	2	-	-	-	-	2
Prince George	-	27	-	-	-	27
Red Deer	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur- Richelieu	-	66	26	-	-	92
Sarnia	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
Shawinigan	2	255	-	-	-	257
Vernon	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	37	1,138	1,449	-	-	2,624
<b>Canada (50 000+)</b>	884	8,591	28,383	225	4	38,087



Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	579	62	14	-	-	655
	Belleville	193	6	-	-	-	199
	Brantford	209	-	18	-	-	227
	Cape Breton	111	7	-	-	-	118
	Charlottetown	187	101	-	-	-	288
	Chatham-Kent	91	-	12	-	3	106
	Chilliwack	253	-	353	-	-	606
	Cornwall	74	-	-	-	-	74
	Drummondville	224	94	25	-	-	343
	Fredericton	253	24	114	-	-	391
	Granby	234	74	43	-	-	351
	Guelph	472	44	50	-	-	566
	Kamloops	226	26	148	-	-	400
	Kawartha Lakes	169	-	13	-	-	182
	Kelowna	640	40	1,147	-	-	1,827
	Lethbridge	362	-	9	-	-	371
	Medicine Hat	368	143	217	-	-	728
	Moncton	512	298	4	-	-	814
	Nanaimo	337	73	81	-	-	491
	Norfolk	173	-	-	-	-	173
	North Bay	74	35	6	-	-	115
	Peterborough	218	-	24	-	-	242
	Prince George	148	29	8	-	-	185
	Red Deer	678	67	56	-	-	801
	Saint-Jean-sur-Richelieu	324	66	36	-	-	426
	Sarnia	116	-	-	-	-	116
	Sault Ste. Marie	49	-	-	-	-	49
	Shawinigan	74	255	-	-	-	329
	Vernon	172	11	72	-	-	255
	Large CA Total / Total Grandes AR	7,520	1,455	2,450	-	3	11,428
	Canada (50 000+)	59,515	9,027	35,290	225	19	104,076

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

July 2006 - juillet 2006

Singles/Semis individuelles/ jumelées		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	30	-	2	-	-	32
	Calgary	883	-	15	-	-	898
	Edmonton	729	-	56	-	-	785
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Halifax	64	-	-	-	-	64
	Hamilton	119	-	-	-	-	119
	Kingslon	27	-	-	-	-	27
	Kitchener	207	-	-	-	-	207
	London	163	-	7	-	-	170
	Montréal	1,200	-	-	-	-	1,200
	Oshawa	250	-	-	-	-	250
	Ottawa-Gatineau	339	-	-	-	-	339
	Gatineau	135	-	-	-	-	135
	Ottawa	204	-	-	-	-	204
	Québec	590	-	-	-	-	590
	Regina	57	-	2	-	-	59
	Saguenay	28	-	-	-	-	28
	St. Catharines-Niagara	111	-	-	-	-	111
	Saint John	27	-	-	-	-	27
	St. John's	111	-	-	-	-	111
	Saskatoon	68	-	2	-	-	70
	Sherbrooke	45	-	-	-	-	45
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	1,662	-	4	-	-	1,666
	Trois-Rivières	65	-	-	-	-	65
	Vancouver	493	-	18	-	-	511
	Victoria	84	1	2	-	-	87
	Windsor	65	-	-	-	-	65
	Winnipeg	192	-	4	-	-	196
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	7,645	1	112	-	-	7,758

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	26	-	-	26
	Calgary	16	-	58	-	-	74
	Edmonton	-	-	75	-	-	75
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	63	-	62	-	-	125
	Kingslon	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	27	-	-	-	-	27
	London	-	-	23	-	-	23
	Montréal	16	-	109	-	-	125
	Oshawa	9	-	-	-	-	9
	Ottawa-Gatineau	253	52	8	6	-	319
	Gatineau	16	-	-	-	-	16
	Ottawa	237	52	8	6	-	303
	Québec	13	-	5	-	-	18
	Regina	-	-	17	-	-	17
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St Catharines-Niagara	22	-	8	-	-	30
	Saint John	-	-	4	-	-	4
	St John's	9	-	-	-	-	9
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	535	-	104	-	-	639
	Trois-Rivieres	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	6	192	-	-	198
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	963	58	691	6	-	1,718



Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other partements et autres	Abbotsford	12	-	-	-	-	12
	Calgary	-	-	30	-	-	30
	Edmonton	-	-	183	-	-	183
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	19	77	-	-	96
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	6	-	-	-	6
	London	-	163	-	-	-	163
	Montréal	80	661	716	120	-	1,577
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa-Gatineau	-	17	160	-	-	177
	Gatineau	-	17	19	-	-	36
	Ottawa	-	-	141	-	-	141
	Québec	70	523	456	-	-	1,049
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	60	-	-	-	64
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	6	8	-	-	16
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,904	-	-	1 904
	Trois-Rivières	2	88	12	-	-	102
	Vancouver	15	39	773	-	-	827
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	203	1,582	4,355	120	-	6,260

Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	42	-	28	-	-	70
	Calgary	899	-	103	-	-	1,002
	Edmonton	729	-	314	-	-	1,043
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Halifax	64	19	77	-	-	160
	Hamilton	182	-	62	-	-	244
	Kingston	27	-	-	-	-	27
	Kitchener	234	6	-	-	-	240
	London	163	163	30	-	-	356
	Montréal	1,296	661	825	120	-	2,902
	Oshawa	259	-	36	-	-	295
	Ottawa-Gatineau	592	69	168	6	-	835
	Gatineau	151	17	19	-	-	187
	Ottawa	441	52	149	6	-	648
	Québec	673	523	461	-	-	1,657
	Regina	57	-	19	-	-	76
	Saguenay	32	60	-	-	-	92
	St Catharines-Niagara	133	-	8	-	-	141
	Saint John	29	-	4	-	-	33
	St. John's	136	-	-	-	-	136
	Saskatoon	68	-	2	-	-	70
	Sherbrooke	47	6	8	-	-	61
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	2,197	-	2,012	-	-	4,209
	Trois-Rivières	67	88	12	-	-	167
	Vancouver	508	45	983	-	-	1,536
	Victoria	84	1	2	-	-	87
	Windsor	65	-	-	-	-	65
	Winnipeg	192	-	4	-	-	196
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	8,811	1,641	5,158	126	-	15,736

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)	Barrie	75	-	-	-	-	75
	Belleville	17	-	-	-	-	17
	Brantford	21	-	-	-	-	21
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	24	-	-	-	-	24
	Chatham-Kent	1	-	-	-	-	1
	Chilliwack	35	-	5	-	-	40
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	65	-	-	-	-	65
	Fredericton	26	4	2	-	-	32
	Granby	44	-	-	-	-	44
	Guelph	75	2	-	-	-	77
	Kamloops	35	11	24	-	-	70
	Kawartha Lakes	37	-	-	-	-	37
	Kelowna	89	4	17	-	-	110
	Lethbridge	71	-	-	-	-	71
	Medicine Hat	55	-	2	-	-	57
	Moncton	49	-	-	-	-	49
	Nanaimo	40	8	11	-	-	59
	Norfolk	29	-	-	-	-	29
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Peterborough	31	-	-	-	-	31
	Prince George	23	-	1	-	-	24
	Red Deer	92	-	4	-	-	96
	Saint-Jean-sur-Richelieu	119	-	-	-	-	119
	Sarnia	11	-	-	-	-	11
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
	Shawinigan	15	-	-	-	-	15
	Vernon	20	3	3	-	-	26
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,112</b>	<b>32</b>	<b>69</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,213</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,757</b>	<b>33</b>	<b>181</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,971</b>



Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	10	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	26	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	10	-	8	-	-	
	Granby	-	-	4	-	-	
	Guelph	11	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	9	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	
	Moncton	-	6	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	6	4	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	4	8	4	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	25	24	65	-	-	1
	Canada (50 000+)	988	82	756	6	-	1,8

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Territorial parlements et provinces	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	8	-	-	-	8
	Fredericton	-	-	12	-	-	12
	Granby	-	34	-	-	-	34
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	192	-	-	192
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	24	-	-	-	24
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	27	-	-	-	27
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	16	-	-	-	18
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	2	109	204	-	-	315
	<b>Canada (50 000+)</b>	205	1,691	4,559	120	-	6 575

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	75	-	-	-	-	75
	Belleville	17	-	-	-	-	17
	Brantford	21	-	10	-	-	31
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	24	-	-	-	-	24
	Chatham-Kent	1	-	-	-	-	1
	Chilliwack	35	-	31	-	-	66
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	65	8	-	-	-	73
	Fredericton	36	4	22	-	-	62
	Granby	44	34	4	-	-	82
	Guelph	86	2	-	-	-	88
	Kamloops	35	11	24	-	-	70
	Kawartha Lakes	37	-	-	-	-	37
	Kelowna	89	4	218	-	-	311
	Lethbridge	71	-	-	-	-	71
	Medicine Hat	55	4	2	-	-	61
	Moncton	49	30	-	-	-	79
	Nanaimo	40	8	11	-	-	59
	Norfolk	29	-	-	-	-	29
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Peterborough	31	6	4	-	-	41
	Prince George	23	-	1	-	-	24
	Red Deer	96	8	8	-	-	112
	Saint-Jean-sur-Richelieu	119	27	-	-	-	146
	Sarnia	11	-	-	-	-	11
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
	Shawinigan	17	16	-	-	-	33
	Vernon	20	3	3	-	-	26
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,139	165	338	-	-	1,642
	Canada (50 000+)	9,950	1,806	5,496	126	-	17,378



Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

Singles/Semis individuelles/ jumelées		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	178	-	25	-	-	203
	Calgary	4 976	-	114	-	-	5 090
	Edmonton	4 478	4	275	-	-	4 757
	Greater Sudbury	174	-	-	-	-	174
	Halifax	528	1	-	-	-	529
	Hamilton	943	-	12	-	-	955
	Kingston	295	2	-	-	-	297
	Kitchener	1 100	2	-	-	-	1 102
	London	1 100	-	73	-	-	1 173
	Montréal	5 393	-	-	-	-	5 393
	Oshawa	1 107	-	-	-	-	1 107
	Ottawa-Gatineau	2 267	-	-	-	-	2 267
	Gatineau	880	-	-	-	-	880
	Ottawa	1 387	-	-	-	-	1 387
	Québec	1 834	-	-	-	-	1 834
	Regina	349	-	24	-	-	373
	Saguenay	134	-	-	-	-	134
	St. Catharines-Niagara	561	3	-	-	-	564
	Saint John	174	1	-	-	-	175
	St. John's	627	-	-	-	-	627
	Saskatoon	406	4	55	-	-	465
	Sherbrooke	272	-	-	-	-	272
	Thunder Bay	92	-	-	-	-	92
	Toronto	10 372	-	52	-	-	10 424
	Trois-Rivières	275	-	-	-	-	275
	Vancouver	3 233	12	388	-	-	3 633
	Victoria	547	20	34	-	-	601
	Windsor	534	-	-	-	-	534
	Winnipeg	897	2	43	-	-	942
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	42 846	51	1 095	-	-	43 992

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	34	-	-	34
	Calgary	19	-	491	-	-	510
	Edmonton	8	14	373	-	-	395
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	51	-	6	-	-	57
	Hamilton	357	14	285	-	-	656
	Kingston	21	-	-	-	-	21
	Kitchener	319	-	59	-	-	378
	London	-	19	117	-	-	136
	Montréal	39	6	359	-	-	404
	Oshawa	155	16	-	-	-	171
	Ottawa-Gatineau	855	55	188	25	-	1,123
	Gatineau	16	-	-	-	-	16
	Ottawa	839	55	188	25	-	1,107
	Québec	75	-	5	-	-	80
	Regina	-	-	113	-	-	113
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	85	11	51	-	-	147
	Saint John	13	4	4	-	-	21
	St. John's	16	-	6	-	-	22
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	27	4	-	-	-	31
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,261	24	953	-	-	3,238
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	8	6	1,997	-	-	2,011
	Victoria	-	-	46	-	-	46
	Windsor	88	-	-	-	-	88
	Winnipeg	-	4	48	-	-	52
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	4,406	181	5,135	25	-	9,747

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Dwelling Completions Logements achevés et autres	Abbotsford	94	-	40	-	-	134
	Calgary	1	23	1,013	-	-	1,037
	Edmonton	-	398	1,457	-	-	1,855
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	144	394	-	-	538
	Hamilton	-	76	288	-	-	364
	Kingston	-	6	-	-	-	6
	Kitchener	-	233	-	-	-	233
	London	-	260	80	-	-	340
	Montréal	274	2,575	3,403	874	-	7,126
	Oshawa	-	4	180	-	-	184
	Ottawa-Gatineau	12	332	842	75	-	1,261
	Gatineau	12	279	367	75	-	733
	Ottawa	-	53	475	-	-	528
	Québec	158	1,191	829	46	-	2,224
	Regina	-	38	18	-	-	56
	Saguenay	10	107	5	-	-	122
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St John's	116	-	-	-	-	116
	Saskatoon	-	-	50	-	-	50
	Sherbrooke	18	152	47	-	-	217
	Thunder Bay	-	14	-	-	-	14
	Toronto	-	857	8,902	-	-	9,759
	Trois-Rivières	2	314	18	-	-	334
	Vancouver	103	583	5,305	-	-	5,991
	Victoria	-	20	524	-	-	544
	Windsor	-	12	-	-	-	12
	Winnipeg	-	230	37	-	-	267
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	794	7,571	23,432	995	-	32,792



Table F7-4 - Tableau F7-4  
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	272	-	99	-	-	371
	Calgary	4,996	23	1,618	-	-	6,637
	Edmonton	4,486	416	2,105	-	-	7,007
	Greater Sudbury	174	4	-	-	-	178
	Halifax	579	145	400	-	-	1,124
	Hamilton	1,300	90	585	-	-	1,975
	Kingston	316	8	-	-	-	324
	Kitchener	1,419	235	59	-	-	1,713
	London	1,100	279	270	-	-	1,649
	Montréal	5,706	2,581	3,762	874	-	12,923
	Oshawa	1,262	20	180	-	-	1,462
	Ottawa-Gatineau	3,134	387	1,030	100	-	4,651
	Gatineau	908	279	367	75	-	1,629
	Ottawa	2,226	108	663	25	-	3,022
	Québec	2,067	1,191	834	46	-	4,138
	Regina	349	38	155	-	-	542
	Saguenay	150	107	5	-	-	262
	St. Catharines-Niagara	646	16	51	-	-	713
	Saint John	193	5	4	-	-	202
	St. John's	759	-	6	-	-	765
	Saskatoon	406	4	105	-	-	515
	Sherbrooke	317	156	47	-	-	520
	Thunder Bay	92	14	-	-	-	106
	Toronto	12,633	881	9,907	-	-	23,421
	Trois-Rivières	280	314	18	-	-	612
	Vancouver	3,344	601	7,690	-	-	11,635
	Victoria	547	40	604	-	-	1,191
	Windsor	622	12	-	-	-	634
	Winnipeg	897	236	128	-	-	1,261
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	48,046	7,803	29,662	1,020	-	86,531

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

Singles/Semis individuelles/ jumelées		Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	515	-	-	-	-	515
	Belleville	140	-	-	-	-	140
	Brantford	137	-	-	-	-	137
	Cape Breton	101	1	-	-	-	102
	Charlottetown	150	1	-	-	-	151
	Chatham-Kent	59	-	-	-	-	59
	Chilliwack	179	-	47	-	-	226
	Cornwall	53	4	-	-	-	57
	Drummondville	223	-	-	-	-	223
	Fredericton	135	27	2	-	-	164
	Granby	201	-	-	-	-	201
	Guelph	347	2	-	-	-	349
	Kamloops	182	22	79	-	-	283
	Kawartha Lakes	160	-	-	-	-	160
	Kelowna	558	40	95	-	-	693
	Lethbridge	301	-	2	-	-	303
	Medicine Hat	376	-	26	-	-	402
	Moncton	386	33	-	-	-	419
	Nanaimo	286	48	44	-	-	378
	Norfolk	159	-	1	-	-	160
	North Bay	84	-	-	-	-	84
	Peterborough	246	-	-	-	-	246
	Prince George	117	3	11	-	-	131
	Red Deer	592	-	22	-	-	614
	Saint-Jean-sur-Richelieu	316	-	-	-	-	316
	Sarnia	73	-	-	-	-	73
	Sault Ste. Marie	46	-	-	-	-	46
	Shawinigan	71	-	-	-	-	71
	Vernon	141	6	24	-	-	171
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>6,334</b>	<b>187</b>	<b>353</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,874</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>49,180</b>	<b>238</b>	<b>1,448</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>50,866</b>

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

Row En Bande		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	70	-	12	-	-	
	Belleville	20	8	-	-	-	
	Brantford	4	-	53	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	8	-	-	-	
	Chatham-Kent	12	-	6	-	-	
	Chilliwack	-	-	237	-	-	2
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	18	20	14	-	-	
	Granby	-	-	4	-	-	
	Guelph	14	16	64	-	-	
	Kamloops	-	-	12	-	-	
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	
	Kelowna	-	1	106	-	-	1
	Lethbridge	45	-	9	-	-	
	Medicine Hat	-	26	35	-	-	
	Moncton	63	6	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	7	-	-	
	Norfolk	-	-	15	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	16	21	22	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	12	28	13	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	-	3	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	3	17	-	-	
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	294	137	629	-	-	1,0
	<b>Canada (50 000+)</b>	4,700	318	5,764	25	-	10,8



Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other territoires et autres	Barrie	-	-	131	-	-	131
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	2	-	-	-	-	2
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	51	196	-	-	247
	Cornwall	-	11	-	-	-	11
	Drummondville	-	73	-	-	-	73
	Fredericton	14	86	36	-	-	136
	Granby	-	140	12	-	-	152
	Guelph	-	44	81	-	-	125
	Kamloops	-	-	43	-	-	43
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	137	401	-	-	538
	Lethbridge	8	-	70	-	-	78
	Medicine Hat	-	-	482	-	-	482
	Moncton	16	158	-	-	-	174
	Nanaimo	-	25	53	-	-	78
	Norfolk	-	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	48	-	-	48
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	91	32	-	-	123
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	6	36	-	-	-	42
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	46	859	1,585	-	-	2,490
	<b>Canada (50 000+)</b>	840	8,430	25,017	995	-	35,282

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - July 2006 - janvier - juillet 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	585	-	143	-	-	728
	Belleville	160	8	-	-	-	168
	Brantford	143	-	53	-	-	196
	Cape Breton	101	4	-	-	-	105
	Charlottetown	150	9	-	-	-	159
	Chatham-Kent	71	-	6	-	-	77
	Chilliwack	179	51	480	-	-	710
	Cornwall	53	15	-	-	-	68
	Drummondville	223	73	-	-	-	296
	Fredericton	167	133	52	-	-	352
	Granby	201	140	16	-	-	357
	Guelph	361	62	145	-	-	568
	Kamloops	182	22	134	-	-	338
	Kawartha Lakes	166	-	-	-	-	166
	Kelowna	558	178	602	-	-	1,338
	Lethbridge	354	-	81	-	-	435
	Medicine Hat	376	26	543	-	-	945
	Moncton	465	197	-	-	-	662
	Nanaimo	286	73	104	-	-	463
	Norfolk	159	4	16	-	-	179
	North Bay	84	-	-	-	-	84
	Peterborough	262	21	22	-	-	305
	Prince George	117	3	11	-	-	131
	Red Deer	604	28	83	-	-	715
	Saint-Jean-sur-Richelieu	327	91	35	-	-	453
	Sarnia	73	-	-	-	-	73
	Sault Ste. Marie	49	-	-	-	-	49
	Shawinigan	77	36	-	-	-	113
	Vernon	141	9	41	-	-	191
	Large CA Total / Total Grandes AR	6,674	1,183	2,567	-	-	10,424
	Canada (50 000+)	54,720	8,986	32,229	1,020	-	96,955

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER  
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2006

### **Centres 50,000+**

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-5: British Columbia

### **Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)**

Table H11-1 to H11-7: CA's and Cities by  
Region

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 2006

### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-5:  
Colombie-Britannique

### **Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)**

Tableau H11-1 à H11-7: Les AR et les  
villes par région

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



HOUSING INFORMATION  
MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

JULY 2006

Langford, DM name changed to  
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUILLET 2006

Langford, DM a été changé à  
Langford, C.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland &amp; Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
John's MVRMR	Bauline T	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	Bay Bulls T	2	4	9	10	1	1	5	7	9	13
	Conception Bay South T	20	31	108	95	13	13	117	116	153	126
	Flatrock T	-	3	7	5	2	-	9	5	7	11
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	1	3	1	2	9	3	5	6
	Mount Pearl C	8	1	35	12	6	7	44	28	43	16
	Paradise T	42	28	136	140	15	20	122	151	153	160
	Petty Harbour- Maddox Cove T	3	2	4	2	1	-	1	1	3	2
	Portugal Cove-St Phillips T	6	5	37	30	4	1	48	37	59	44
	Pouch Cove T	-	1	6	5	-	-	8	3	5	5
	St John's C	75	58	395	334	72	86	487	376	460	409
	Torbay T	11	1	40	25	2	3	39	35	48	31
	Witless Bay T	1	1	4	4	2	2	5	2	5	6
	<b>Total</b>	168	135	782	666	119	136	894	765	950	829
Province	<b>Total</b>	168	135	782	666	119	136	894	765	950	829

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Charlottetown CAVAR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Charlottetown C	20	21	113	195	12	12	116	83	93	-
	Clyde River Com	1	1	5	3	1	-	3	3	4	-
	Cornwall T	3	1	14	12	3	1	15	11	10	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Lot 31	-	1	4	4	-	-	2	3	2	-
	Lot 33	-	-	7	-	-	-	5	4	4	-
	Lot 34	-	3	8	7	2	-	15	3	3	-
	Lot 35	-	1	1	4	1	-	4	1	1	-
	Lot 36	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
	Lot 48	1	-	11	8	-	-	6	6	9	-
	Lot 49	1	1	3	2	-	-	7	3	3	-
	Lot 65	-	4	10	6	1	-	13	5	5	-
	Meadowbank Com	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
	Miltonvale Park Com	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-
	Stratford T	4	10	59	39	4	11	46	32	62	-
	Union Road Com	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-
	Warren Grove Com	3	-	4	1	-	-	1	-	3	-
	Winsloe South Com	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	<b>Total</b>	35	44	241	288	24	24	233	159	201	-
Province	<b>Total</b>	35	44	241	288	24	24	233	159	201	-



Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	272	361	1,364	1,600	146	160	878	1,124	2,115	2,314
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	<b>Total</b>	272	361	1,364	1,600	146	160	878	1,124	2,115	2,314
Cape Breton C/MAR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cape Breton RGM	-	15	139	118	-	-	102	105	72	68
	<b>Total</b>	-	15	139	118	-	-	102	105	72	68
Province	<b>Total</b>	272	376	1,503	1,718	146	160	980	1,229	2,187	2,382

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	2	1	4	3	-	-	6	3	3	
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	Hampton Par	1	1	10	3	1	1	7	2	4	
	Hampton T	2	-	8	9	-	1	14	13	10	
	Kingston Par	1	1	3	2	1	1	5	2	1	
	Lepreau Par	-	-	2	5	-	-	3	4	1	
	Musquash Par	-	-	1	-	-	-	2	2	2	
	Petersville Par	-	-	1	-	-	-	2	-	1	
	Quispamsis T	21	18	97	84	12	14	76	76	63	
	Rothsay Par	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
	Rothsay T	5	4	16	19	1	1	16	13	11	
	Saint John C	15	22	100	179	25	15	149	74	68	
	Saint Martins Par	-	-	2	2	-	-	4	1	3	
	Saint Martins VL	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
	Simonds Par	2	3	10	9	4	-	9	7	5	
	Upham Par	-	-	1	1	-	-	1	-	-	
	Westfield Par	-	3	1	7	-	-	4	3	1	
	<b>Total</b>	49	53	257	325	44	33	299	202	174	
Fredericton CA/AR	Bright Par	2	1	7	14	2	1	7	13	5	
	Douglas Par	2	4	13	8	1	1	11	4	7	
	Fredericton C	61	92	230	285	26	56	250	279	210	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Kingsclear Par	5	8	23	26	-	1	25	19	19	
	Lincoln Par	4	8	25	31	2	1	25	21	7	
	Maugerville Par	1	3	4	7	1	1	3	1	4	
	New Maryland Par	1	1	1	3	-	-	2	1	1	
	New Maryland VL	2	-	6	2	-	-	5	4	6	
	Saint Mary's Par	5	1	15	15	-	1	6	10	13	
	<b>Total</b>	83	118	324	391	32	62	334	352	272	

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	3	3	12	22	1	3	16	14	10	16
	Dieppe C	66	59	214	327	39	10	120	183	215	311
	Dorchester Par	-	-	-	3	-	-	-	1	-	3
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Elgin Par	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
	Hillsborough Par	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
	Hillsborough VL	2	-	3	4	-	2	1	2	3	3
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Memramcook VL	5	4	7	45	-	-	8	8	6	43
	Moncton C	62	52	338	294	41	57	156	340	339	251
	Moncton Par	7	5	22	20	6	2	30	29	16	19
	Riverview T	5	19	52	92	1	5	39	69	45	74
	Salisbury VL	1	3	11	6	-	-	11	12	11	8
	<b>Total</b>	151	146	660	814	88	79	382	662	645	729
Moncton	<b>Total</b>	283	317	1,241	1,530	164	174	1,015	1,216	1,091	1,382
Atlantic Provinces	<b>Total</b>	758	872	3,767	4,202	453	494	3,122	3,369	4,429	4,864



Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	1	22	76	75	13	16	75	56	75	
	Chelsea M	4	5	20	25	3	2	36	24	18	
	Gatineau V	235	134	919	1,025	275	152	1,088	1,393	768	
	La Pêche M	8	18	39	34	11	7	32	69	76	
	Pontiac M	8	9	26	29	17	3	30	26	25	
	Val-Des-Monts M	-	15	56	81	2	7	56	61	57	
	<b>Total</b>	256	203	1,136	1,269	321	187	1,317	1,629	1,019	
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	**	1	**	5	**	-	**	2	**	
	Beaconsfield V	**	1	**	21	**	2	**	20	**	
	Côte Saint-Luc V	**	3	**	5	**	1	**	2	**	
	Dollard Des Ormeaux V	**	2	**	91	**	97	**	381	**	
	Dorval C	**	-	**	11	**	-	**	80	**	
	Hampstead V	**	-	**	2	**	-	**	3	**	
	Kirkland V	**	-	**	8	**	2	**	36	**	
	L'Île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Mont-Royal V	**	4	**	9	**	-	**	3	**	
	Montréal V	927	470	4,618	2,686	2,402	592	5,455	3,138	8,568	7
	Montréal-Est V	**	12	**	24	**	-	**	8	**	
	Montréal-Ouest V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Pointe-Claire V	**	22	**	170	**	-	**	70	**	
	Saint-Anne de Bellevue V	**	1	**	7	**	1	**	5	**	
	Senneville VL	**	-	**	1	**	-	**	-	**	
	Westmount V	**	-	**	-	**	-	**	125	**	
	<b>Total</b>	927	516	4,618	3,040	2,402	695	5,455	3,873	8,568	8

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec Shore/Rive-	Beauharnois V	1	5	25	17	5	5	36	17	15	10
	Beloeil V	6	3	47	70	20	9	50	42	42	70
	Boucherville V	**	12	**	121	**	19	**	95	**	141
	Brossard V	**	72	**	568	**	76	**	294	**	645
	Candiac V	28	25	192	152	116	53	216	193	179	151
	Carignan V	11	17	68	60	19	10	64	50	53	48
	Châteauguay V	33	19	108	140	30	50	117	140	83	164
	Chambly V	32	33	200	167	93	41	247	184	104	120
	Delson V	3	11	45	54	13	27	54	53	18	26
	Léry V	-	-	2	-	-	-	2	2	1	-
	La Prairie V	21	25	127	114	57	41	164	135	79	82
	Longueuil V	331	22	918	299	363	72	1,122	307	939	1,117
	McMasterville M	11	5	73	124	39	12	81	44	36	105
	Mercier V	24	9	61	47	16	22	39	74	40	17
	Mont-Saint-Hilaire V	22	9	135	94	35	18	125	122	91	58
	Oterburn Park V	-	-	12	12	3	3	23	17	6	11
	Richelieu V	2	-	13	1	3	1	5	3	12	-
	Saint-Amable M	13	10	111	110	48	23	96	124	48	43
	Saint-Basile-le-Grand V	11	7	73	46	42	18	160	50	43	20
	Saint-Bruno de Montarville V	**	4	**	23	**	1	**	7	**	68
	Saint-Constant V	-	5	15	37	5	16	38	41	6	22
	Saint-Isidore P	-	4	2	4	-	-	6	1	1	4
	Saint-Lambert V	**	1	**	23	**	-	**	1	**	23
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	2	-	29	6	17	1	43	15	15	2
	Saint-Mathieu M	-	-	2	-	1	-	3	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Saint-Philippe M	2	22	38	92	8	28	37	55	26	59
	Sainte-Catherine V	36	12	74	20	18	7	42	27	62	48
	Sainte-Julie V	9	6	88	40	49	11	108	40	29	21
	Varennnes V	1	4	33	14	14	6	82	41	26	12
	<b>Total</b>	599	342	2,491	2,456	1,014	570	2,960	2,175	1,954	3,087



Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	35	30	390	368	104	87	445	367	273	
	Bois-des-Filion V	3	26	59	148	21	51	76	112	65	
	Boisbriand V	8	-	73	2	6	-	26	4	59	
	Charlemagne V	-	-	51	43	15	-	15	67	36	
	Deux-Montagnes V	2	-	25	8	4	-	36	5	7	
	Gore CT	5	-	13	17	2	6	14	21	16	
	L'Assomption V	41	16	232	208	57	25	250	174	111	
	Laval V	220	100	1,992	1,743	497	558	1,619	2,005	1,863	
	Lavaltrie V	15	2	89	111	13	10	96	81	52	
	Lorraine V	-	-	8	2	-	-	5	5	10	
	Mascouche V	38	35	431	403	88	87	433	445	265	
	Mirabel V	46	24	424	303	108	88	429	355	213	
	Oka	-	1	6	12	2	-	7	4	3	
	Pointe-Calumet M	3	-	42	9	1	-	41	13	20	
	Repentigny V	120	32	751	460	108	105	739	401	762	
	Rosemere V	1	-	12	16	-	2	14	12	9	
	Saint-Colomban P	14	36	140	144	21	31	120	120	120	
	Saint-Eustache V	36	20	265	117	90	33	267	239	289	
	Saint-Jérôme V	46	60	351	358	91	93	747	351	218	
	Saint-Joseph-du-Lac M	14	1	66	39	27	3	46	55	36	
	Saint-Placide M	-	-	12	5	-	-	3	6	11	
	Saint-Sulpice P	2	-	11	10	2	-	18	10	3	
	Sainte-Anne-des- Plaines V	13	5	52	90	5	20	57	88	42	
	Sainte-Marthe-sur-le- Lac V	22	2	168	212	53	42	202	226	86	
	Sainte-Thérèse V	12	2	112	258	43	126	66	156	162	
	Terrebonne V	39	69	796	595	185	132	839	724	443	
	<b>Total</b>	735	461	6,571	5,681	1,543	1,499	6,610	6,046	5,174	



Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec Municipal Centres/Autres	Hudson V	2	4	8	13	5	-	22	6	4	13
	L'Île-Cadieux V	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	L'Île-Perrot V	-	3	22	46	15	-	105	16	22	38
	Les Cèdres M	-	-	11	3	1	-	23	1	6	2
	Notre-Dame-de- L'Île-Perrot M	7	8	34	38	10	5	31	33	27	30
	Pincourt V	43	15	141	128	59	28	134	177	118	100
	Pointe-des- Cascades VL	1	2	9	23	6	6	17	20	4	15
	Saint-Lazare P	18	15	124	102	44	26	156	94	73	74
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
	Vaudreuil-sur-le- Lac VL	7	2	37	29	14	12	42	42	24	6
	Vaudreuil- Dorion V	28	40	294	336	132	61	407	437	230	242
	<b>Total</b>	106	89	682	718	286	138	938	829	509	520
Grand Montréal RMR	<b>Total</b>	2,367	1,408	14,362	11,895	5,245	2,902	15,963	12,923	16,205	16,307

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	**	4	**	149	**	22	**	68	**	
	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
	Boischatel M	7	7	88	42	45	14	107	58	26	
	Château-Richer V	5	8	24	23	-	10	8	39	16	
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	9	22	20	-	7	14	27	15	
	Lévis V	94	134	832	632	358	308	1,009	881	510	
	L'Ange-Gardien P	2	2	31	17	-	13	13	28	18	
	Lac-Beauport M	13	7	68	61	-	11	39	46	34	
	Lac-Delage V	2	-	2	-	5	-	5	-	-	
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	5	1	-	-	3	5	3	
	Notre-Dame-des-ANGES P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec V	222	179	2,274	1,902	797	1,141	2,741	2,623	1,374	
	Réserve Indienne (Wendake)	-	**	7	**	14	**	14	**	-	
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	8	**	46	**	15	**	82	**	
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M	1	1	4	1	-	-	2	5	2	
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	7	18	33	-	16	-	19	23	
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	2	4	-	-	1	6	2	
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	4	9	35	38	22	16	49	26	3	
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	6	4	-	1	5	9	5	
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	1	-	2	-	-	-	-	3	2	
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	9	6	46	43	15	17	42	45	13	
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	5	12	51	54	-	14	18	57	39	
	Sainte-Famille P	-	-	-	2	-	2	-	2	-	
	Sainte-Pétronille VL	-	-	5	1	-	1	2	9	4	
	Shannon M	8	8	25	47	-	13	20	36	19	
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	11	4	51	71	59	36	59	61	14	
	<b>Total</b>	<b>384</b>	<b>405</b>	<b>3,598</b>	<b>3,191</b>	<b>1,315</b>	<b>1,657</b>	<b>4,151</b>	<b>4,138</b>	<b>2,122</b>	

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saguenay /RMR	Larouche P	-	1	2	5	-	-	-	-	2	5
	Saguenay V	36	67	217	251	87	90	207	252	100	158
	Saint-Fulgence M	1	-	7	1	2	-	3	2	4	-
	Saint-Honoré M	1	1	12	19	1	2	7	8	9	12
	<b>Total</b>	38	69	238	276	90	92	217	262	115	175
Sherbrooke /RMR	Ascot Corner M	1	4	12	13	5	1	12	4	3	12
	Compton M	-	-	11	3	-	-	8	3	5	3
	Hatley CT	2	1	6	5	-	-	7	6	5	6
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	12	4	22	24	5	-	18	13	20	23
	Sherbrooke V	96	116	570	845	114	60	410	490	470	571
	Stoke M	-	-	9	4	-	-	4	4	6	4
	Waterville V	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	<b>Total</b>	111	125	633	894	124	61	462	520	509	619
Trois-Rivières /RMR	Bécancour V	-	13	25	57	1	19	24	96	1	8
	Champlain M	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Saint-Maurice P	5	8	8	13	5	8	8	17	-	-
	Trois-Rivières V	129	70	456	447	168	140	503	498	93	55
	<b>Total</b>	134	91	490	518	174	167	536	612	94	63



Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	51	45	300	322	76	67	294	274	165	200
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	4	-	14	11	2	5	21	11	6	10
	Saint-Lucien P	2	-	9	7	-	-	7	7	6	10
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	7	3	3	1	3	4	4	10
	<b>Total</b>	57	45	330	343	81	73	325	296	181	220
Granby CA/AR	Bromont V	16	14	86	81	12	12	120	41	60	10
	Granby CT	8	9	41	30	8	5	26	25	22	10
	Granby V	25	25	264	240	61	65	330	291	27	10
	<b>Total</b>	49	48	391	351	81	82	476	357	109	30
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	105	64	468	426	231	146	615	453	237	10
	<b>Total</b>	105	64	468	426	231	146	615	453	237	10

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan AR	Saint-Mathieu-du- Parc M	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	Shawinigan V	27	15	80	329	33	33	89	113	4	232
	<b>Total</b>	27	15	83	329	33	33	92	113	4	232
Province	<b>Total</b>	3,528	2,473	21,729	19,492	7,695	5,400	24,154	21,303	20,595	20,251

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	49	73	209	245	39	21	176	178	168	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	<b>Total</b>	49	73	209	245	39	21	176	178	168	
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	104	56	775	648	82	64	637	769	1,276	
	Grimsby T	6	14	58	76	14	7	101	74	48	
	Hamilton C	235	131	991	868	102	173	881	1,132	1,487	
	<b>Total</b>	345	201	1,824	1,592	198	244	1,619	1,975	2,811	
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	4	1	7	3	3	-	5	2	9	
	Kingston C	50	179	219	525	56	22	511	248	258	
	Loyalist TP	7	6	66	21	10	5	69	40	48	
	South Frontenac TP	9	7	58	42	-	-	53	34	61	
	<b>Total</b>	70	193	350	591	69	27	638	324	376	
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	116	110	638	481	63	63	304	296	663	
	Kitchener C	154	172	1,111	873	223	108	980	921	1,054	
	North Dumfries TP	4	1	15	13	1	1	8	11	14	
	Waterloo C	53	145	437	357	55	32	354	342	620	
	Woolwich TP	13	13	118	113	23	36	112	143	102	
	<b>Total</b>	340	441	2,319	1,837	365	240	1,758	1,713	2,453	
London CMA/RMR	Central Elgin M	12	7	47	40	9	4	50	43	33	
	London C	172	547	1,270	1,904	339	295	1,357	1,261	1,244	
	Middlesex Centre TP	16	12	119	76	13	12	64	70	98	
	Southwold TP	2	3	4	4	1	-	3	3	5	
	St Thomas C	24	38	139	235	23	27	133	195	79	
	Strathroy-Caradoc Twp	10	9	65	56	10	12	65	55	56	
	Thames Centre M	10	-	27	19	3	6	24	22	25	
	<b>Total</b>	246	616	1,671	2,334	398	356	1,696	1,649	1,540	
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	42	160	393	511	77	52	612	299	446	
	Oshawa C	52	91	340	604	23	79	262	396	350	
	Whitby T	141	37	857	718	97	164	493	767	917	
	<b>Total</b>	235	288	1,590	1,833	197	295	1,367	1,462	1,713	



Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Gatineau CMA/RMR (Ontario Partie française)	Clarence-Rockland C	14	25	106	84	14	3	48	103	114	86
	Ottawa C	449	876	2,546	3,150	474	632	3,332	2,861	3,813	3,732
	Russell TP	16	7	73	62	15	13	65	58	56	56
	<b>Total</b>	479	908	2,725	3,296	503	648	3,445	3,022	3,983	3,874
St Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	12	10	82	70	18	11	93	66	62	58
	Lincoln T	14	22	55	80	12	15	76	88	54	52
	Niagara Falls C	34	40	128	161	20	23	166	120	140	197
	Niagara-on-the-Lake T	18	11	142	71	24	15	111	107	167	88
	Pelham T	9	4	41	41	9	8	49	43	48	45
	Port Colborne C	5	3	35	21	4	5	14	31	45	33
	St Catharines C	37	20	146	169	41	28	191	134	239	226
	Thorold C	6	1	41	37	7	11	42	33	46	36
	Wainfleet TP	3	3	9	12	1	3	16	9	11	17
	Welland C	11	54	81	106	11	22	117	82	83	107
	<b>Total</b>	149	168	760	768	147	141	875	713	895	859
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Neebing TP	-	-	-	5	-	-	4	7	5	6
	O'Connor TP	-	1	-	2	-	-	3	-	-	2
	Oliver Paipoonge TP	4	10	8	16	-	2	7	9	10	14
	Shuniah TP	2	-	2	5	3	1	8	6	4	4
	Thunder Bay C	49	19	117	50	6	12	78	83	170	88
	<b>Total</b>	55	31	128	79	9	15	101	106	190	115

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Toronto metro	Toronto C	3,323	1,765	10,469	8,138	1,546	1,014	9,727	8,194	23,939	20,000
	<b>Total</b>	3,323	1,765	10,469	8,138	1,546	1,014	9,727	8,194	23,939	20,000
Toronto York	Aurora T	5	79	38	290	30	3	248	17	99	1,000
	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	1,000
	East Gwillimbury T	10	13	54	53	14	3	69	15	56	1,000
	Georgina T	47	24	179	171	39	41	145	221	173	1,000
	King TP	2	2	7	17	3	3	23	84	28	1,000
	Markham T	225	264	1,722	2,502	245	287	1,995	1,798	2,093	1,000
	Newmarket T	45	39	130	368	18	106	421	452	219	1,000
	Richmond Hill T	145	130	1,665	1,042	66	253	971	1,762	2,244	1,000
	Vaughan C	295	245	1,092	1,330	126	135	736	811	2,039	1,000
	Whitchurch- Stouffville T	19	77	99	367	2	83	186	383	77	1,000
	<b>Total</b>	793	873	4,986	6,140	543	914	4,794	5,543	7,028	1,000
Toronto Peel	Brampton C	593	261	3,596	1,923	491	393	3,067	2,860	4,418	1,000
	Caledon T	15	13	110	60	23	6	286	48	154	1,000
	Mississauga C	424	94	2,199	2,556	187	1,384	1,513	3,651	4,493	1,000
	<b>Total</b>	1,032	368	5,905	4,539	701	1,783	4,866	6,559	9,065	1,000
Toronto Other/Autres	Ajax T	367	205	1,271	1,295	89	128	821	905	1,518	1,000
	Bradford West Gwillimbury T	9	5	102	27	14	6	81	41	87	1,000
	Halton Hills T	122	10	443	145	21	87	311	366	492	1,000
	Milton T	154	203	1,448	680	63	46	560	606	1,409	1,000
	Mono TP	4	7	47	23	8	-	51	21	46	1,000
	New Tecumseth T	2	57	42	250	24	50	77	166	65	1,000
	Oakville T	93	95	902	928	264	165	1,159	800	998	1,000
	Orangeville T	4	3	38	22	6	4	44	29	24	1,000
	Pickering C	-	11	106	105	53	11	219	100	355	1,000
	Uxbridge TP	44	24	156	86	12	1	55	91	165	1,000
	<b>Total</b>	799	620	4,555	3,561	554	498	3,378	3,125	5,159	1,000
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	5,947	3,626	25,915	22,378	3,344	4,209	22,765	23,421	45,191	4,000



Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor CA/RMR	Amherstburg TP	6	10	52	63	9	7	65	47	29	42
	Lakeshore T	45	25	221	154	34	21	201	138	134	97
	LaSalle T	24	4	93	48	24	5	82	54	63	28
	Tecumseh T	1	-	55	3	1	1	27	4	49	1
	Windsor C	81	16	484	495	69	31	714	391	302	339
	<b>Total</b>	157	55	905	763	137	65	1,089	634	577	507
Innisfil CA/AR	Barrie C	146	225	716	533	83	47	974	588	537	384
	Innisfil T	9	11	99	72	4	19	92	80	130	101
	Springwater TP	4	15	77	50	23	9	80	60	24	25
	<b>Total</b>	159	251	892	655	110	75	1,146	728	691	510
Belleville CA/AR	Belleville C	21	20	126	118	37	12	142	100	147	125
	Quinte West C	18	22	98	81	40	5	124	68	48	61
	<b>Total</b>	39	42	224	199	77	17	266	168	195	186
Brantford CA/AR	Brantford C	62	56	269	227	21	31	214	196	240	263
	<b>Total</b>	62	56	269	227	21	31	214	196	240	263
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	18	5	109	106	25	1	72	77	63	94
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	<b>Total</b>	18	5	109	106	25	1	72	77	63	94



Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	24	11	69	54	5	4	38	48	71	
	South Stormont TP	1	7	31	20	3	-	36	20	26	
	<b>Total</b>	25	18	100	74	8	4	74	68	97	
Guelph CA/AR	Guelph C	98	68	532	515	86	74	466	513	667	
	Guelph/Eramosa TP	-	6	70	51	18	14	34	55	55	
	<b>Total</b>	98	74	602	566	104	88	500	568	722	
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	64	37	194	182	22	37	213	166	240	
	<b>Total</b>	64	37	194	182	22	37	213	166	240	
Norfolk CA/AR	Norfolk T	57	40	182	173	10	29	256	179	263	
	<b>Total</b>	57	40	182	173	10	29	256	179	263	
North Bay CA/AR	Bonfield TP	2	-	2	1	-	-	1	3	2	
	Callander M	-	5	5	19	-	-	8	30	17	
	East Ferris TP	-	3	7	21	1	1	7	14	5	
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	North Bay C	16	40	58	74	10	6	48	37	65	
	<b>Total</b>	18	48	72	115	11	7	64	84	89	
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	5	3	20	15	-	-	14	28	42	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	1	**	-	
	Otonabee-South Monaghan TP	-	3	6	13	-	-	4	12	11	
	Peterborough C	51	47	193	182	27	39	136	202	192	
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	10	10	42	32	-	2	23	63	55	
	<b>Total</b>	66	63	261	242	27	41	178	305	300	

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Point Edward VL	-	-	2	-	-	-	1	2	1	-
	Sarnia C	15	15	125	86	13	11	82	58	92	138
	St Clair TP	6	6	28	30	6	-	31	13	14	28
	<b>Total</b>	21	21	155	116	19	11	114	73	107	166
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Laird TP	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	3	-	5	1	1	-	6	-	4	2
	Prince TP	-	1	1	2	-	-	1	1	2	1
	Sault Ste Marie C	12	14	56	46	7	2	44	48	50	53
	<b>Total</b>	15	15	63	49	8	2	53	49	56	56
Province	<b>Total</b>	8,714	7,270	41,519	38,420	5,848	6,604	38,679	37,858	62,960	60,687

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	4	**	13	**	1	
	East St Paul RM	8	6	34	14	5	4	41	20	25	
	Headingley RM	3	3	11	10	1	1	11	4	15	
	Ritchot RM	6	1	14	18	3	3	25	13	10	
	Rosser RM	-	-	-	1	-	-	1	2	-	
	Springfield RM	15	13	49	48	15	8	54	35	44	
	St Clements RM	7	10	32	27	7	4	65	65	36	
	St Francois Xavier RM	-	1	8	3	-	-	5	4	9	
	Tache RM	13	5	34	40	4	9	23	36	39	
	West St Paul RM	4	10	9	37	1	4	8	17	14	
	Winnipeg C	283	168	1,228	1,353	143	163	1,202	1,065	1,178	
	<b>Total</b>	339	217	1,419	1,551	183	196	1,448	1,261	1,371	
Province	<b>Total</b>	339	217	1,419	1,551	183	196	1,448	1,261	1,371	



Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
na CMA/RMR	Balgonie T	-	3	9	5	-	-	5	-	11	23
	Belle Plaine VL	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Buena Vista VL	1	-	2	4	-	-	2	3	7	9
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Edenwold No 158 RM	6	4	45	19	6	8	25	42	63	32
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	1	6	3	-	-	5	5	5	1
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	2	-	3	3	-	-	4	2	12	10
	Lumsden T	2	1	3	5	-	2	6	4	4	8
	Pense No 160 RM	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2
	Pense VL	-	2	-	2	-	-	-	-	1	2
	Pilot Butte T	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	2	-	-	-	-	3	3	2
	Regina C	95	81	374	488	115	65	416	475	723	647
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	-	-	-	1	2	2	1
	White City VL	-	3	5	10	-	1	4	6	7	16
<b>Total</b>		106	95	452	539	122	76	469	542	842	754

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
	Blucher NO 343 RM	1	-	5	3	-	-	6	2	5	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	7	4	33	34	2	4	11	25	31	-
	Dalmeny T	-	1	6	7	3	1	9	3	6	-
	Delisle T	-	-	2	-	-	-	-	1	4	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	4	4	-	-	3	1	4	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Langham T	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-
	Martensville T	7	12	48	61	8	6	37	56	38	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	2	4	16	2	-	5	3	2	-
	Saskatoon C	53	143	481	678	49	50	399	358	870	-
	Shields RV	-	1	-	3	-	-	-	3	1	-
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	5	6	1	1	5	2	3	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Warman T	16	13	55	51	16	8	75	61	44	-
	<b>Total</b>	85	176	645	865	81	70	557	515	1,013	-
Province	<b>Total</b>	191	271	1,097	1,404	203	146	1,026	1,057	1,855	-

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
ary VRMR	Airdrie C	49	115	341	937	58	50	414	399	269	955
	Beiseker VL	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
	Calgary C	1,136	1,217	6,808	8,673	1,146	851	6,234	5,737	8,630	11,935
	Chestermere T	44	38	246	406	26	30	204	238	310	419
	Cochrane T	4	15	37	193	19	13	141	61	38	195
	Crossfield T	2	5	11	42	-	5	16	17	14	39
	Indian Reserves (Sarcree 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Irricana VL	3	-	5	12	2	-	12	10	11	11
	Rocky View No 44 MD	46	22	226	177	59	53	278	175	281	223
	<b>Total</b>	1,284	1,412	7,674	10,441	1,310	1,002	7,300	6,637	9,553	13,778



Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Bon Accord T	5	1	5	7	-	-	5	7	5	-
	Bruderheim T	-	-	-	5	-	1	3	2	3	-
	Edmonton C	605	742	5,312	5,830	480	753	4,268	5,077	7,581	8
	Fort Saskatchewan C	17	52	136	311	6	25	160	114	199	-
	Gibbons T	2	3	8	18	-	-	4	15	7	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	1	5	3	11	-	-	5	3	2	-
	Morinville T	11	95	35	146	3	11	25	45	81	-
	Parkland County CM	12	22	81	134	9	15	121	86	76	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	1	4	5	14	-	4	2	7	4	-
	Seba Beach SV	-	1	2	1	-	-	3	1	-	-
	Spring Lake	-	5	-	11	-	1	1	14	1	-
	Spruce Grove C	43	45	282	289	22	28	150	296	322	-
	St Albert C	103	58	315	287	32	48	334	236	317	-
	Stony Plain T	13	19	90	118	13	15	74	156	84	-
	Strathcona County SM	64	259	707	853	108	69	510	426	652	1
	Sturgeon County MD	10	13	55	80	4	9	84	81	46	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>887</b>	<b>1,324</b>	<b>7,036</b>	<b>8,115</b>	<b>677</b>	<b>979</b>	<b>5,750</b>	<b>6,567</b>	<b>9,380</b>	<b>11</b>

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

	Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
	July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Beaumont T	24	39	162	308	24	25	118	164	134	303
Calmar T	-	-	6	10	-	-	9	9	7	9
Devon T	6	6	44	20	5	1	52	25	44	18
Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc C	18	49	87	267	16	29	225	184	104	242
Leduc County CM	13	5	41	48	8	8	40	51	38	38
New Sarepta VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Sundance Beach SV	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Thorsby VL	-	1	-	1	-	1	3	4	5	4
Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	62	100	341	655	53	64	448	440	333	617
<b>Total</b>	949	1,424	7,377	8,770	730	1,043	6,198	7,007	9,713	12,277

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	58	64	446	371	89	71	348	435	540	
	<b>Total</b>	58	64	446	371	89	71	348	435	540	
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	5	5	21	46	2	5	25	30	18	
	Medicine Hat C	53	116	421	630	59	53	324	885	754	
	Redcliff T	1	10	10	52	-	3	13	30	8	
	<b>Total</b>	59	131	452	728	61	61	362	945	780	
Red Deer CA/AR	Red Deer C	104	146	630	801	145	112	674	715	571	
	<b>Total</b>	104	146	630	801	145	112	674	715	571	
Province	<b>Total</b>	2,454	3,177	16,579	21,111	2,335	2,289	14,882	15,739	21,157	
Prairies	<b>Total</b>	2,984	3,665	19,095	24,066	2,721	2,631	17,356	18,057	24,383	



Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Abbotsford /RMR	Abbotsford C	72	156	478	650	17	59	435	312	550	837
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Mission DM	19	23	107	139	26	11	204	57	99	210
	<b>Total</b>	91	179	585	789	43	70	639	371	651	1,047

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Vancouver	Anmore VL	6	5	21	17	6	6	19	22	28	
	Belcarra VL	-	2	3	2	-	-	2	2	3	
	Bowen Island IM	1	3	33	21	4	5	31	34	65	
	Burnaby C	96	41	1,163	740	96	207	1,085	2,064	2,264	
	Coquitlam C	12	22	119	584	42	28	216	146	197	
	Delta DM	42	8	139	155	10	11	69	121	199	
	Greater Vancouver A RDA	56	-	247	238	31	-	319	42	558	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
	New Westminster C	134	391	220	637	69	152	246	489	644	
	North Vancouver C	5	32	177	314	9	45	444	248	405	
	North Vancouver DM	23	5	147	108	16	8	183	220	252	
	Port Coquitlam C	70	8	198	206	36	8	98	218	246	
	Port Moody C	43	27	494	305	59	19	331	310	637	
	Richmond C	58	278	1,144	1,534	200	45	1,116	1,042	1,370	
	Surrey C	410	451	2,129	2,891	312	289	2,215	2,396	2,592	
	Vancouver C	466	685	2,746	2,750	171	611	2,329	3,207	7,685	
	West Vancouver DM	10	21	184	97	27	10	127	79	346	
	White Rock C	5	8	31	69	3	1	140	24	32	
	<b>Total</b>	1,437	1,987	9,195	10,668	1,091	1,445	8,971	10,665	17,524	2
Vancouver Other	Langley C	-	43	-	207	-	-	23	4	78	
	Langley DM	147	84	646	480	34	44	548	598	793	
	Maple Ridge DM	51	43	258	411	25	34	236	260	317	
	Pitt Meadows DM	10	6	120	358	9	13	76	108	133	
	<b>Total</b>	208	176	1,024	1,456	68	91	883	970	1,321	
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	1,645	2,163	10,219	12,124	1,159	1,536	9,854	11,635	18,845	2

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	4	8	23	42	4	7	19	34	38	56
	Central Saanich DM	1	4	23	13	-	4	54	26	28	23
	Colwood C	8	2	118	71	30	10	109	92	135	81
	Esquimalt DM	8	-	111	6	4	-	62	82	288	170
	Highlands DM	1	3	11	9	2	1	16	5	17	17
	Indian Reserves	-	**	7	**	-	**	22	**	1	**
	Langford C	59	40	219	322	22	34	256	253	199	406
	Metchosin DM	1	2	5	10	-	1	5	10	8	12
	North Saanich DM	2	3	26	48	2	2	18	20	43	67
	Oak Bay DM	1	2	13	9	-	-	11	12	19	18
	Saanich DM	22	27	249	347	25	7	141	230	377	401
	Sidney T	1	8	33	33	8	-	48	27	70	94
	Sooke DM	8	5	54	82	8	14	59	68	58	66
	Victoria C	119	2	327	202	134	5	348	292	641	709
	View Royal T	14	3	53	25	11	2	70	40	63	37
	<b>Total</b>	249	109	1,272	1,219	250	87	1,238	1,191	1,985	2,157
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	141	102	574	602	61	66	548	707	632	638
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-	-	9	3	9	4
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	<b>Total</b>	141	102	574	606	61	66	557	710	641	646



Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	4	**	29	**	3	**	34	**	21	
	Kamloops C	51	65	276	380	20	70	214	336	262	
	Logan Lake DM	-	-	-	2	-	-	-	2	-	
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	6	-	-	-	-	-	
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	12	-	-	-	-	-	
	<b>Total</b>	55	65	305	400	23	70	248	338	283	
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	4	3	21	25	3	9	24	27	21	
	Central Okanagan J RDA	20	30	231	247	43	24	161	147	238	
	Indian Reserves	5	**	10	**	5	**	25	**	14	
	Kelowna C	241	284	1,240	1,298	128	261	896	1,046	1,850	
	Lake Country DM	10	12	81	221	20	12	50	87	69	
	Peachland DM	1	3	47	36	1	5	13	31	113	
	<b>Total</b>	281	332	1,630	1,827	200	311	1,169	1,338	2,305	
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Lantzville DM	-	-	2	6	-	-	-	4	2	
	Nanaimo A RDA	5	3	11	21	-	1	19	20	16	
	Nanaimo C	62	52	382	434	30	58	326	437	389	
	Nanaimo C RDA	-	2	1	27	-	-	1	-	-	
	Nanaimo D RDA	2	-	12	3	-	-	17	2	13	
	<b>Total</b>	69	57	408	491	30	59	363	463	420	

Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

July 2006 - juillet 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet		January - July janvier - juillet		July juillet	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Fraser-Fort George A	2	3	6	8	-	-	9	3	11	23
	Fraser-Fort George C	5	4	14	11	1	2	10	6	14	20
	Fraser-Fort George D	2	2	7	12	1	1	9	1	8	21
	Fraser-Fort George F	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2
	Prince George C	22	53	133	152	15	20	124	120	93	154
	<b>Total</b>	32	63	161	185	18	24	153	131	127	220
Vernon AR	Coldstream DM	10	2	41	50	6	5	30	34	39	58
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	4	**	-	**
	North Okanagan B	3	1	11	5	-	1	1	5	10	6
	North Okanagan C RDA	5	3	13	14	2	4	25	9	10	23
	Vernon C	25	51	191	186	24	16	161	143	237	270
	<b>Total</b>	43	57	256	255	32	26	221	191	296	357
Prince	<b>Total</b>	2,606	3,127	15,410	17,896	1,816	2,249	14,442	16,368	25,553	30 729

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

### MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

JULY 2006

Table 11-1 11-2: Absorption Information  
(Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of  
Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of  
Absorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of  
Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple  
Dwelling Units (CMA and CA)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of  
Multiple Units (CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple  
Dwelling Units by Intended Market (CMA  
and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple  
Dwelling Units by Intended Market (CMA  
and CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

### STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

JUILLET 2006

Tableau 11-1 11-2: Information  
d'écoulements (total des centres de  
50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et  
logements jumelés non-écoulés (RMR et  
AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements  
des maisons individuelles et logements  
jumelés (RMR et AR)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des  
maisons individuelles et logements jumelés  
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des  
maisons individuelles et logements jumelés  
écoulés (RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des  
maisons individuelles et logements  
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs  
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements  
des logements collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs  
non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements  
collectifs écoulés par marché visé (RMR et  
AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

July 2006 - juillet 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FEV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7
	APR/AVR	7,291	7,448	5,522	1,257	4,265	6.9
	MAY/MAI	7,713	7,728	5,537	1,432	4,105	7.0
	JUN/JUIN	8,288	8,495	5,344	1,254	4,090	6.8
	JUL/JUIL	9,553	9,842	5,073	1,234	3,839	7.1
	AUG/AOÛT	8,157	8,327	4,922	1,090	3,832	7.0
	SEP/SEPT	9,074	9,096	4,926	1,186	3,740	7.1
	OCT/OCT	8,594	8,412	5,121	1,304	3,817	7.1
	NOV/NOV	8,254	8,257	5,130	1,145	3,985	6.9
	DEC/DÉC	8,156	8,320	5,064	993	4,071	7.6
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1
	APR/AVR	6,604	6,599	4,923	1,109	3,814	7.4
	MAY/MAI	7,515	7,278	5,179	1,353	3,826	7.4
	JUN/JUIN	8,430	8,632	5,000	1,222	3,778	7.4
	JUL/JUIL	8,941	9,035	4,919	1,226	3,693	7.6

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

July 2006 - juillet 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6
	APR/AVR	5,517	5,305	9,549	1,545	8,004	6.6
	MAY/MAI	6,141	6,355	9,319	1,336	7,983	6.6
	JUN/JUIN	5,326	5,674	8,974	1,183	7,791	7.0
	JUL/JUIL	7,768	7,241	9,509	2,437	7,072	7.7
	AUG/AOÛT	7,097	7,078	9,528	1,671	7,857	6.9
	SEP/SEPT	5,064	5,735	8,857	1,033	7,824	6.8
	OCT/OCT	6,015	6,509	8,363	1,061	7,302	7.2
	NOV/NOV	5,086	4,781	8,668	1,397	7,271	7.6
	DEC/DÉC	4,999	5,077	8,590	995	7,595	7.6
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6
	APR/AVR	5,461	5,680	8,308	941	7,367	8.8
	MAY/MAI	6,381	6,367	8,320	1,440	6,880	9.2
	JUN/JUIN	6,016	6,369	7,967	1,388	6,579	9.1
	JUL/JUIL	8,207	8,059	8,115	1,791	6,324	9.0

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

July 2006 - juillet 2006

	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil
Stouffville	77	66	62	73	81	70	65	67	57	50	43	49
Barrie	798	779	786	756	695	632	638	656	624	593	551	553
Brampton	681	677	679	686	677	679	642	682	626	650	589	621
Waterloo	20	17	8	5	10	8	11	13	14	13	15	16
Windsor	18	20	18	20	35	34	48	62	68	48	36	36
Mississauga	55	61	54	59	60	52	48	44	50	51	47	53
Markham	47	44	44	45	45	33	52	42	35	41	43	31
Richmond Hill	156	139	143	147	105	113	130	145	150	158	153	158
North York	97	95	120	114	131	117	139	142	152	149	142	133
Montreal	486	505	500	533	515	542	513	548	567	744	749	630
Ottawa	20	17	17	19	25	28	26	34	37	40	38	35
Shawville	192	203	274	252	320	330	235	215	214	228	197	172
St. Catharines	106	108	140	128	121	115	131	131	133	151	123	95
Wawa	86	95	134	124	199	215	104	84	81	77	74	77
Belleville	72	65	86	85	91	97	100	88	68	61	61	96
Chatham	39	39	38	35	39	40	39	47	35	34	36	31
Kenora	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
North Bay	106	108	114	112	114	115	120	99	105	122	114	108
Thunder Bay	11	15	14	16	3	8	15	13	15	26	19	19
Timmins	27	30	38	37	40	35	35	33	39	43	37	42
Kenora	19	25	19	25	22	22	28	29	31	26	35	34
Port Huron	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
St. Catharines	5	1	-	1	1	1	1	-	-	2	1	3
London	511	520	541	517	462	417	364	320	362	338	351	334
St. John's	8	18	18	17	18	17	22	18	16	15	32	26
St. John's	513	528	543	551	566	572	566	573	565	581	535	553
St. John's	54	62	70	62	57	65	73	75	78	79	87	101
St. John's	24	16	20	19	16	12	6	7	2	6	5	4
St. John's	163	166	204	224	186	158	151	148	145	196	229	217
<b>Total/Total</b>	<b>4,202</b>	<b>4,219</b>	<b>4,410</b>	<b>4,410</b>	<b>4,314</b>	<b>4,197</b>	<b>4,067</b>	<b>4,100</b>	<b>4,055</b>	<b>4,294</b>	<b>4,148</b>	<b>4,057</b>



Table I2-2 - Tableau I2-2

## Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées

July 2006 - juillet 2006

	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil
Barrie	197	180	181	174	152	164	173	200	182	186	166	166
Belleville	2	2	2	5	8	5	8	15	13	11	5	5
Brantford	33	28	28	47	63	52	55	40	49	56	48	48
Cape Breton	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1
Cnariottetown	1	1	2	2	2	1	-	1	6	2	1	1
Chatham-Kent	7	15	13	11	14	16	10	5	6	6	17	17
Chilliwack	27	19	44	40	52	80	65	57	71	65	50	50
Cornwall	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	2
Fredericton	-	3	5	7	1	4	4	2	9	7	10	10
Granby	24	26	19	25	26	29	28	28	26	26	35	35
Guelph	18	14	18	17	18	19	11	12	12	16	15	15
Kamloops	11	12	9	4	6	8	6	5	3	9	11	11
Kawartha Lakes	8	10	8	5	5	6	9	8	14	17	14	14
Kelowna	87	83	77	66	58	50	45	52	58	63	66	66
Lethbridge	58	70	62	51	47	46	44	43	37	38	33	33
Medicine Hat	51	55	49	56	48	55	77	85	106	88	98	98
Moncton	17	11	2	6	17	40	57	66	86	81	79	79
Nanaimo	22	24	35	37	37	33	36	21	22	42	46	46
Norfolk	15	17	18	21	24	13	16	18	15	15	17	17
North Bay	3	8	13	15	23	11	9	10	12	12	12	12
Peterborough	16	12	6	8	10	5	5	7	11	10	7	7
Prince George	7	6	8	10	11	20	15	9	9	12	16	16
Red Deer	42	37	39	34	41	47	63	43	40	41	34	34
Saint-Jean-sur-Richelieu	25	24	18	17	17	17	18	14	20	19	15	15
Sarnia	24	23	21	30	32	30	31	37	33	36	27	27
Sault Ste Marie	11	9	15	13	19	29	27	5	5	6	7	7
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Vernon	12	17	18	17	17	21	23	21	21	19	19	19
Large CA Total / Total Grandes AR	720	707	711	720	750	805	838	808	868	885	852	852

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

July 2006 - juillet 2006

Activité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Ottawa	32	21	43	5	26	49	65.6	34.7	9.8
Barrie	898	819	551	77	896	553	91.2	61.8	7.2
London	785	665	589	88	753	621	84.7	54.8	7.1
Waterloo	21	14	15	6	20	16	66.7	55.6	2.7
Windsor	64	58	36	6	64	36	90.6	64.0	6.0
Hamilton	118	100	44	9	109	53	84.7	67.3	5.9
St. Catharines	27	19	43	20	39	31	70.4	55.7	1.6
Windsor	207	166	158	41	207	158	80.2	56.7	3.9
London	170	151	146	32	183	133	88.8	57.9	4.2
Windsor	1,200	1,000	749	319	1,319	630	83.3	67.7	2.0
Windsor	246	242	37	6	248	35	98.4	87.6	5.8
Windsor-Gatineau	333	301	199	59	360	172	90.4	67.7	2.9
Windsor	135	116	123	47	163	95	85.9	63.2	2.0
Windsor	198	185	76	12	197	77	93.4	71.9	6.4
Windsor	590	518	61	37	555	96	87.8	85.3	2.6
Windsor	59	55	36	9	64	31	93.2	67.4	3.4
Windsor	28	28	3	2	30	1	100.0	96.8	0.5
Windsor	108	86	111	25	111	108	79.6	50.7	4.3
Windsor	27	21	19	6	27	19	77.8	58.7	3.2
Windsor	111	98	37	8	106	42	88.3	71.6	5.3
Windsor	70	67	35	4	71	34	95.7	67.6	8.5
Windsor	45	44	-	-	44	1	97.8	97.8	-
Windsor	15	12	1	1	13	3	80.0	81.3	3.0
Windsor	1,656	1,572	358	108	1,680	334	94.9	83.4	3.1
Windsor	65	60	32	11	71	26	92.3	73.2	2.4
Windsor	511	349	535	144	493	553	68.3	47.1	3.8
Windsor	87	65	87	8	73	101	74.7	42.0	12.6
Windsor	65	62	5	4	66	4	95.4	94.3	1.0
Windsor	194	132	229	74	206	217	68.0	48.7	2.9
<b>Total of RMR</b>	<b>7,732</b>	<b>6,725</b>	<b>4,159</b>	<b>1,109</b>	<b>7,834</b>	<b>4,057</b>	<b>87.0</b>	<b>65.9</b>	<b>3.7</b>



Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR

July 2006 - juillet 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life o Invento (month Durée l'inv (
Barrie	75	46	167	41	87	155	61.3	36.0	
Belleville	17	15	5	-	15	7	88.2	68.2	
Brantford	21	16	48	20	36	33	76.2	52.2	
Cape Breton	-	-	1	-	-	1	-	0.0	
Charlottetown	24	24	1	-	24	1	100.0	96.0	
Chatham-Kent	1	-	17	-	-	18	0.0	0.0	
Chilliwack	40	21	50	10	31	59	52.5	34.4	
Cornwall	4	3	-	-	3	1	75.0	75.0	
Drummondville	65	65	2	1	66	1	100.0	98.5	
Fredericton	32	23	10	3	26	16	71.9	61.9	
Granby	44	41	35	17	58	21	93.2	73.4	
Guelph	77	69	15	-	69	23	89.6	75.0	
Kamloops	70	67	11	5	72	9	95.7	88.9	
Kawartha Lakes	36	34	14	5	39	11	94.4	78.0	
Kelowna	110	102	66	7	109	67	92.7	61.9	
Lethbridge	71	63	33	14	77	27	88.7	74.0	
Medicine Hat	57	20	98	24	44	111	35.1	28.4	
Moncton	49	31	79	24	55	73	63.3	43.0	
Nanaimo	59	30	46	8	38	67	50.8	36.2	
Norfolk	28	22	17	4	26	19	78.6	57.8	
North Bay	7	4	12	3	7	12	57.1	36.8	
Peterborough	29	26	8	2	28	9	89.7	75.7	
Prince George	24	21	16	-	21	19	87.5	52.5	
Red Deer	96	88	34	8	96	34	91.7	73.8	
Saint-Jean-sur- Richelieu	119	113	15	5	118	16	95.0	88.1	
Sarnia	11	6	27	4	10	28	54.5	26.3	
Sault Ste. Marie	2	2	7	2	4	5	100.0	44.4	
Shawinigan	15	12	1	1	13	3	80.0	81.3	
Vernon	26	26	19	3	29	16	100.0	64.4	
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>1,209</b>	<b>990</b>	<b>854</b>	<b>211</b>	<b>1,201</b>	<b>862</b>	<b>81.9</b>	<b>58.2</b>	



Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais  
non écoulées (RMR)

July 2006 - juillet 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Collectivité							
Ottawa	405,000	459,900	519,000	549,900	489,000	493,910	49
Barrie	236,877	286,060	325,014	415,825	305,813	343,604	553
London	202,950	237,500	273,800	314,488	253,100	274,267	618
Waterloo	200,600	245,800	269,000	289,000	259,500	255,619	16
Cambridge	176,360	224,980	264,200	351,300	249,950	271,386	36
Mississauga	249,100	287,336	323,740	391,720	300,900	365,288	53
Brampton	196,400	258,440	279,920	287,840	269,000	257,541	31
Windsor	217,320	245,000	275,000	350,000	255,000	298,958	158
London	220,000	245,600	279,940	320,280	264,000	278,761	133
Winnipeg	210,000	240,000	290,000	360,000	260,000	299,344	630
Winnipeg	279,990	298,436	313,434	348,942	306,990	319,251	35
Winnipeg	160,000	205,000	250,000	347,700	226,000	260,076	172
Winnipeg	140,000	165,000	195,000	230,000	180,000	188,705	95
Winnipeg	251,540	301,920	348,500	410,000	326,900	348,131	77
Winnipeg	140,000	145,000	171,800	220,000	165,000	183,917	96
Winnipeg	196,066	243,902	266,103	290,398	260,909	249,498	31
Winnipeg	--	--	--	--	--	--	1
Winnipeg	210,000	252,940	286,900	341,900	269,950	287,064	108
Winnipeg	142,320	194,800	234,900	280,600	209,950	231,550	18
Winnipeg	139,960	156,700	183,900	239,900	169,900	191,450	42
Winnipeg	176,400	187,228	199,900	266,824	195,650	219,187	34
Winnipeg	--	--	--	--	--	--	1
Winnipeg	--	--	--	--	--	--	3
Winnipeg	322,990	382,990	496,990	899,000	436,945	602,135	334
Winnipeg	120,000	134,000	156,000	202,000	142,500	155,962	26
Winnipeg	469,000	550,000	700,000	968,000	619,900	797,081	551
Winnipeg	369,900	474,900	628,140	769,980	549,900	609,654	95
Winnipeg	--	--	--	--	--	--	4
Winnipeg	200,000	244,470	285,659	356,348	267,000	283,791	217
Winnipeg	215,000	269,900	332,866	480,000	296,600	394,371	4,045
Winnipeg	205,912	260,000	324,000	464,500	289,000	374,886	4,891

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais  
non écoulées (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	233,590	263,754	296,590	370,600	274,990	322,025	
Belleville	--	--	--	--	--	--	
Brantford	128,000	145,000	194,400	276,000	158,000	186,909	
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	164,000	170,000	170,000	200,000	170,000	178,439	
Chilliwack	314,900	349,000	390,000	415,000	379,900	366,827	
Cornwall	--	--	--	--	--	--	
Drummondville	--	--	--	--	--	--	
Fredericton	179,360	221,100	251,900	325,660	226,400	249,050	
Granby	133,800	145,000	150,000	150,000	145,000	146,429	
Guelph	273,668	331,780	349,200	380,000	343,500	350,716	
Kamloops	--	--	--	--	--	--	
Kawartha Lakes	229,000	252,980	265,000	268,000	265,000	257,536	
Kelowna	353,540	429,900	473,000	575,000	439,450	477,534	
Lethbridge	171,901	200,099	223,757	266,923	204,951	218,277	
Medicine Hat	173,000	208,489	229,000	271,000	217,000	226,318	
Moncton	109,900	119,900	129,900	155,900	124,900	130,164	
Nanaimo	304,420	351,460	389,900	491,900	377,400	391,395	
Norfolk	158,000	192,000	222,000	235,000	198,800	199,347	
North Bay	215,000	225,800	249,000	295,360	239,000	262,150	
Peterborough	--	--	--	--	--	--	
Prince George	199,900	260,000	277,500	289,000	269,900	264,137	
Red Deer	169,970	209,186	258,905	310,798	232,654	258,043	
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	190,000	212,000	240,000	195,000	197,938	
Sarnia	179,000	239,540	249,900	263,800	249,000	233,373	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	275,900	444,200	498,380	553,940	464,450	442,700	
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	170,000	229,900	278,472	377,900	252,445	281,722	
<b>Canada(50,000+)</b>	205,912	260,000	324,000	464,500	289,000	374,886	



Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées  
(RMR)

July 2006 - juillet 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Collectivité							
Ottawa	409,940	434,000	465,200	520,000	445,000	466,827	26
Calgary	250,600	291,290	338,351	431,514	312,201	373,386	896
Edmonton	225,800	257,000	291,820	339,900	273,300	291,422	753
Waterloo	249,000	253,000	265,000	289,800	259,000	269,700	20
Windsor	245,000	279,900	315,900	389,900	298,450	339,183	64
Hamilton	260,000	289,990	329,000	386,990	305,000	348,847	109
London	196,000	246,000	272,600	299,000	262,600	263,997	39
Regina	239,000	250,000	299,800	355,000	275,000	301,550	207
Winnipeg	208,754	234,984	261,660	300,000	246,000	261,400	183
Montreal	200,000	230,000	280,000	330,000	250,000	278,004	1,319
Quebec	265,790	291,954	324,910	373,390	305,945	334,222	248
Oshawa	170,000	235,000	293,760	389,400	269,550	288,774	360
Scarborough	139,000	165,000	190,000	211,000	180,000	182,883	163
Markham	279,800	327,900	384,220	443,900	359,900	376,390	197
Mississauga	140,000	165,000	185,000	225,000	175,000	190,073	555
Brampton	184,900	224,000	263,208	287,782	239,975	246,120	64
Georgetown	125,000	135,000	150,000	175,000	137,500	146,667	30
Catharines-Niagara	229,200	274,900	307,560	339,720	289,450	300,950	110
St. John's	155,600	180,000	222,000	310,000	187,500	292,577	27
Halifax	135,700	149,980	178,320	245,000	165,200	199,731	106
St. Catharines	162,325	199,500	231,719	287,062	218,650	232,327	71
Brooks	115,000	130,000	150,000	175,000	139,000	148,523	44
Thunder Bay	145,000	219,000	260,000	291,000	230,000	228,846	13
Toronto	312,990	357,900	399,990	483,990	381,900	426,232	1,680
Shawinigan	115,000	124,000	140,000	180,000	130,000	148,451	71
Moncton	465,720	529,000	640,800	795,600	595,000	702,191	493
Victoria	370,840	414,300	507,180	621,780	458,450	516,300	72
Winnipeg	189,762	198,820	210,072	256,660	202,169	235,107	66
Winnipeg	193,284	224,380	267,710	323,182	250,000	267,762	206
Canada Total	210,000	270,251	327,444	424,990	299,000	344,715	7,832
Canada(50,000+)	202,500	264,115	321,990	416,771	290,000	336,321	8,999



Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées  
(Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	194,954	245,990	277,920	334,990	254,900	302,475	
Belleville	169,200	176,600	207,500	231,400	200,000	200,513	
Brantford	136,200	154,400	196,000	266,400	171,500	194,192	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	125,000	145,000	160,000	250,000	155,000	179,167	
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack	332,000	370,000	389,920	402,600	380,000	369,952	
Cornwall	--	--	--	--	--	--	
Drummondville	150,000	165,000	200,000	247,000	181,000	205,500	
Fredericton	160,960	206,780	273,980	308,740	249,900	234,500	
Granby	150,000	150,000	160,000	184,000	150,000	171,379	
Guelph	263,150	294,260	336,776	371,076	322,083	335,275	
Kamloops	219,900	294,000	337,870	427,340	319,900	324,885	
Kawartha Lakes	215,000	249,900	279,900	345,900	259,900	288,169	
Kelowna	359,900	427,200	469,900	577,900	449,900	482,446	
Lethbridge	189,000	245,000	268,800	314,064	250,000	259,366	
Medicine Hat	199,900	229,900	272,000	315,000	256,450	261,971	
Moncton	113,900	119,900	139,928	195,900	129,900	147,746	
Nanaimo	332,000	437,900	491,500	685,900	459,900	481,471	
Norfolk	143,200	184,000	215,600	258,000	202,500	209,154	
North Bay	--	--	--	--	--	--	
Peterborough	189,900	229,900	260,336	295,172	249,945	248,725	
Prince George	256,300	264,000	292,587	308,600	275,000	275,988	
Red Deer	191,878	225,057	252,831	297,796	242,273	254,385	
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	180,000	190,000	212,000	180,000	195,144	
Sarnia	191,200	253,600	266,000	286,980	259,500	248,190	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	111,000	135,000	162,000	204,000	155,000	184,615	
Vernon	411,360	429,900	483,800	605,360	459,900	517,108	
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	175,000	219,779	275,000	369,810	249,000	279,985	1
<b>Canada(50,000+)</b>	202,500	264,115	321,990	416,771	290,000	336,321	8

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	January/janvier				April/avril				July/juillet			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Collectivité												
Stsford	97	70	347,126	431,700	116	57	354,733	461,167	82	49	356,439	493,910
ary	955	631	288,692	345,724	925	623	296,488	351,543	853	553	318,735	343,604
anton	813	678	237,962	265,170	781	623	241,314	267,065	705	618	255,492	274,267
ter Sudbury	6	8	--	--	10	14	231,490	269,214	16	16	233,181	255,619
ax	28	34	294,443	269,374	47	68	260,717	256,474	23	36	284,122	271,386
lton	61	52	346,974	301,908	59	50	353,890	319,522	53	53	361,839	365,288
lton	48	33	211,467	247,482	56	35	235,373	249,446	46	31	254,026	257,541
ener	106	113	258,723	304,419	154	150	271,185	310,542	142	158	282,936	298,958
on	115	117	247,889	274,808	111	152	257,636	274,145	103	133	277,042	278,761
éal	501	542	256,208	274,113	541	567	266,388	272,138	469	630	277,100	299,344
wa	26	28	292,152	336,993	31	37	273,855	322,625	28	35	328,275	319,251
a-Gatineau	136	329	319,710	279,695	134	213	302,560	236,378	179	172	268,575	260,076
eau	12	115	133,333	191,991	19	133	137,947	183,519	88	95	197,352	188,705
a	124	214	337,747	326,825	115	80	329,757	324,258	91	77	337,451	348,131
ec	51	97	174,980	176,907	34	68	172,706	169,441	60	96	172,200	183,917
ta	32	40	204,892	238,190	54	35	210,758	240,029	32	31	226,380	249,498
enay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	--
tharines-Niagara	75	115	250,628	270,232	91	105	258,737	268,559	102	108	267,084	287,064
John	19	8	146,122	--	20	15	187,843	209,980	12	18	199,718	231,550
n's	18	35	220,322	201,274	23	39	193,071	200,256	24	42	246,927	191,450
ston	14	22	195,041	218,666	15	30	190,818	207,524	19	34	187,674	219,187
rooke	-	-	-	-	1	-	--	-	-	1	-	--
er Bay	3	1	--	--	6	-	--	-	3	3	--	--
ro	756	417	467,680	537,754	629	362	484,986	606,191	565	334	520,278	602,135
rivières	13	17	123,077	128,824	13	16	141,923	134,063	10	26	136,000	155,962
nover	822	564	549,833	649,334	666	563	575,446	704,110	548	551	642,794	797,081
ta	51	60	422,918	588,138	56	73	439,396	556,329	53	95	488,115	609,654
nor	12	12	173,598	183,933	11	2	173,164	--	21	4	184,324	--
rieg	167	158	251,590	265,135	156	145	254,251	263,078	179	217	257,410	283,791
Total/Total RMR	4,925	4,181	344,401	364,325	4,740	4,042	342,943	377,260	4,327	4,045	360,306	394,371



Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	January/janvier				April/avril				July/juillet			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Barrie	175	164	246,201	249,403	180	182	243,276	278,473	183	155	254,683	32
Belleville	1	5	--	--	4	13	--	186,746	3	7	--	
Brantford	19	52	172,579	194,767	52	49	150,635	204,669	40	33	192,150	18
Cape Breton	1	2	--	--	-	1	-	--	1	1	--	
Charlottetown	3	1	--	--	6	6	--	--	3	1	--	
Chatham-Kent	4	16	--	197,438	1	6	--	--	6	18	--	17
Chilliwack	41	79	299,976	338,951	42	70	317,833	343,380	34	59	308,118	36
Cornwall	1	1	--	--	-	-	-	-	1	1	--	
Drummondville	5	1	--	--	-	1	-	--	-	1	-	
Fredericton	7	4	--	--	3	9	--	--	4	16	--	24
Granby	21	29	145,571	141,276	33	26	137,121	141,577	26	21	140,269	14
Guelph	15	19	285,794	296,129	17	12	285,089	299,704	19	22	293,690	35
Kamloops	12	8	209,867	--	9	3	--	--	13	8	257,554	
Kawartha Lakes	10	6	202,959	--	9	14	--	234,529	10	11	214,110	25
Kelowna	90	50	388,438	439,348	77	58	413,479	491,416	92	66	421,855	47
Lethbridge	44	45	198,118	229,426	46	36	197,550	215,825	48	26	201,576	21
Medicine Hat	50	55	248,819	233,497	70	106	239,394	228,409	58	111	221,405	22
Moncton	16	40	117,813	120,253	8	80	--	132,704	4	71	--	13
Nanaimo	15	29	274,240	370,183	24	18	351,983	352,961	22	58	356,591	39
Norfolk	8	13	--	222,385	8	15	--	220,707	12	19	217,667	19
North Bay	5	11	--	257,245	2	12	--	274,808	6	12	--	26
Peterborough	18	2	236,355	--	24	8	244,963	--	18	8	246,771	
Prince George	6	20	--	235,465	3	9	--	--	9	19	--	26
Red Deer	45	47	212,954	245,512	60	40	224,707	251,947	40	34	217,112	25
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	17	175,321	205,706	40	20	181,625	199,750	30	16	195,167	15
Sarnia	4	30	--	245,870	8	33	--	247,000	14	28	202,121	23
Sault Ste. Marie	13	29	174,231	175,690	8	5	--	--	5	5	--	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
Vernon	27	21	361,341	428,414	20	21	388,510	426,848	14	16	396,254	4
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	684	796	252,006	257,665	754	853	249,447	261,236	715	846	261,072	28
<b>Canada(50,000+)</b>	5,609	4,977	333,134	347,266	5,494	4,895	330,111	357,042	5,042	4,891	346,234	3



Table I7-1 - Tableau I7-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)

July 2006 - juillet 2006

	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil
Botsford	24	32	35	37	55	29	41	40	32	14	13	12
Elgarry	509	401	274	209	155	98	33	17	14	6	6	6
Edmonton	1,027	1,015	1,063	984	947	855	865	739	732	852	807	609
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	33	15	4	206	208	248	248	301	278	274	57	147
Hamilton	53	51	75	68	61	69	83	84	75	72	92	101
Kingston	38	137	57	46	45	45	45	38	37	37	35	31
Levellers	314	302	291	292	278	316	293	295	332	268	292	244
London	568	545	398	469	488	383	383	361	323	284	288	370
Montréal	3,324	3,107	2,988	3,115	3,208	3,073	3,279	3,321	3,278	3,196	3,261	3,258
Nanaimo	21	19	16	22	24	23	21	20	24	28	22	21
Nanaimo-Gatineau	611	521	507	517	488	466	458	457	466	450	345	377
Nelson	170	149	152	149	134	124	122	141	165	161	97	74
Norfolk	441	372	355	368	354	342	336	316	301	289	248	303
Québec	552	490	459	464	454	489	445	403	364	357	438	694
Regina	37	42	37	33	36	27	24	24	33	29	92	51
Saguenay	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	38
St. Catharines-Niagara	28	27	27	29	44	41	48	61	53	45	35	39
St. John's	3	2	5	9	4	2	5	5	5	5	11	9
St. John's	24	24	21	19	19	13	13	11	5	5	4	8
Thunder Bay	18	88	106	113	111	114	115	91	72	72	59	42
Vancouver	9	89	127	93	103	86	86	76	76	66	86	86
Vancouver	-	-	-	-	5	5	19	19	-	-	-	-
Toronto	1,493	1,221	1,157	1,194	1,098	945	961	1,322	1,283	1,152	998	1,070
Winnipeg	53	26	31	28	39	27	29	30	38	69	58	34
Vancouver	246	233	214	243	315	208	263	202	224	185	177	177
Victoria	52	49	34	29	22	41	27	36	23	16	12	10
Windsor	6	13	8	15	-	-	-	3	-	5	10	10
Winnipeg	90	66	57	59	49	68	68	67	60	52	16	6
<b>CMA Total/Total</b>	<b>9,135</b>	<b>8,516</b>	<b>7,991</b>	<b>8,293</b>	<b>8,256</b>	<b>7,671</b>	<b>7,852</b>	<b>8,023</b>	<b>7,827</b>	<b>7,539</b>	<b>7,222</b>	<b>7,450</b>

Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

July 2006 - juillet 2006

	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil
Barrie	61	59	51	34	39	31	22	49	45	111	83	
Belleville	7	5	5	5	5	3	3	3	3	6	3	
Brantford	13	16	9	13	20	25	23	15	9	17	12	
Cape Breton	48	48	48	48	16	16	16	16	14	14	14	
Charlottetown	11	8	8	8	2	1	-	-	-	-	-	
Chatham-Kent	6	3	-	-	-	-	-	6	9	9	9	
Chilliwack	-	-	-	-	-	13	59	60	59	60	52	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	12	6	6	5	2	2	2	2	1	8	3	
Fredericton	-	-	-	-	12	7	5	3	-	60	52	
Granby	71	15	25	31	30	39	43	53	60	48	34	
Guelph	23	22	29	31	36	27	28	28	32	30	61	
Kamloops	9	9	7	7	6	6	6	6	6	5	5	
Kawartha Lakes	6	9	9	6	5	5	5	5	3	2	2	
Kelowna	14	16	13	13	11	10	9	12	6	11	10	
Lethbridge	-	11	11	7	10	11	9	55	47	48	41	
Medicine Hat	37	20	24	21	29	47	37	35	28	93	115	
Moncton	1	9	8	28	28	12	28	48	58	140	139	
Nanaimo	1	1	35	38	32	31	64	56	58	49	50	
Norfolk	3	3	3	2	1	1	1	1	1	-	-	
North Bay	5	5	5	4	4	4	3	3	-	-	-	
Peterborough	1	16	9	8	8	8	6	6	2	20	13	
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	17	12	19	17	12	13	11	4	4	4	1	
Saint-Jean-sur-Richelieu	27	28	28	29	26	31	41	36	35	45	42	
Sarnia	20	20	20	20	-	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	-	6	4	2	1	1	4	
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>393</b>	<b>341</b>	<b>372</b>	<b>375</b>	<b>334</b>	<b>349</b>	<b>425</b>	<b>504</b>	<b>481</b>	<b>781</b>	<b>745</b>	



Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR (Locatif et Coopératifs)

July 2006 - juillet 2006

Localité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	-	-	436	132	132	304	-	30.3	2.3
Waterloo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	19	6	5	-	6	18	31.6	25.0	***
Hamilton	-	-	21	-	-	21	-	0.0	***
Kingston	-	-	28	4	4	24	-	14.3	6.0
Shenandoah	6	6	164	35	41	129	100.0	24.1	3.7
London	163	59	191	21	80	274	36.2	22.6	13.0
Montréal	661	450	1,182	175	625	1,218	68.1	33.9	7.0
Quebec	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Wawa-Gatineau	17	13	102	16	29	90	76.5	24.4	5.6
Neau	17	13	15	6	19	13	76.5	59.4	2.2
Wawa	-	-	87	10	10	77	-	11.5	7.7
Bec	523	280	233	123	403	353	53.5	53.3	2.9
Winnipeg	-	-	38	38	38	-	-	100.0	-
Winnipeg	60	30	8	-	30	38	50.0	44.1	***
Catharines-Jara	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
St John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brooke	6	6	58	-	6	58	100.0	9.4	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	341	6	6	335	-	1.8	55.8
Winnipeg-Rivières	88	72	57	42	114	31	81.8	78.6	0.7
Winnipeg	45	38	44	2	40	49	84.4	44.9	24.5
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	6	3	3	3	-	50.0	1.0
<b>Total RMR</b>	<b>1,588</b>	<b>960</b>	<b>2,919</b>	<b>598</b>	<b>1,558</b>	<b>2,949</b>	<b>60.5</b>	<b>34.6</b>	<b>4.9</b>



Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)  
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

July 2006 - juillet 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life Invent (mont Durée l'inv
Abbotsford	38	36	13	3	39	12	94.7	76.5	
Calgary	88	88	6	-	88	6	100.0	93.6	
Edmonton	258	181	371	143	324	305	70.2	51.5	
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halifax	77	-	52	-	-	129	0.0	0.0	
Hamilton	125	104	71	12	116	80	83.2	59.2	
Kingston	-	-	7	-	-	7	-	0.0	
Kitchener	27	26	128	14	40	115	96.3	25.8	
London	23	5	97	19	24	96	21.7	20.0	
Montréal	921	593	2,079	367	960	2,040	64.4	32.0	
Oshawa	45	44	21	1	45	21	97.8	68.2	
Ottawa-Gatineau	421	331	243	46	377	287	78.6	56.8	
Gatineau	35	29	82	27	56	61	82.9	47.9	
Ottawa	386	302	161	19	321	226	78.2	58.7	
Québec	544	332	205	76	408	341	61.0	54.5	
Regina	17	13	54	7	20	51	76.5	28.2	
Saguenay	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	
St. Catharines-Niagara	30	24	31	2	26	35	80.0	42.6	
Saint John	6	2	11	6	8	9	33.3	47.1	
St. John's	25	21	4	-	21	8	84.0	72.4	
Saskatoon	-	-	59	17	17	42	-	28.8	
Sherbrooke	10	10	28	-	10	28	100.0	26.3	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	2,543	2,349	657	116	2,465	735	92.4	77.0	
Trois-Rivières	14	11	1	1	12	3	78.6	80.0	
Vancouver	980	942	133	43	985	128	96.1	88.5	
Victoria	-	-	12	2	2	10	-	16.7	
Windsor	-	-	10	-	-	10	-	0.0	
Winnipeg	-	-	10	7	7	3	-	70.0	
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>6,196</b>	<b>5,116</b>	<b>4,303</b>	<b>882</b>	<b>5,998</b>	<b>4,501</b>	<b>82.6</b>	<b>57.1</b>	

Table I9-1 - Tableau I9-1  
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
CMA - RMR  
July 2006 - juillet 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	2	-	12
Calgary	-	-	6	-	6
Edmonton	-	304	305	-	609
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	18	129	-	147
Hamilton	43	21	37	-	101
Kingston	7	24	-	-	31
Kitchener	100	129	15	-	244
London	-	274	96	-	370
Montréal	33	1,218	2,007	-	3,258
Oshawa	14	-	7	-	21
Ottawa-Gatineau	108	90	179	-	377
Gatineau	6	13	55	-	74
Ottawa	102	77	124	-	303
Québec	23	353	318	-	694
Regina	-	-	51	-	51
Saguenay	-	38	-	-	38
St. Catharines-Niagara	20	4	15	-	39
Saint John	5	-	4	-	9
St. John's	6	-	2	-	8
Saskatoon	-	-	42	-	42
Sherbrooke	-	58	28	-	86
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	128	335	607	-	1,070
Trois-Rivières	-	31	3	-	34
Vancouver	16	49	112	-	177
Victoria	-	-	10	-	10
Windsor	10	-	-	-	10
Winnipeg	-	3	3	-	6
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	523	2,949	3,978	-	7,450
<b>Canada(50,000+)</b>	597	3,173	4,345	-	8 115

Table 19-2 - Tableau 19-2  
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
Large CA - Grandes AR  
July 2006 - juillet 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	23	-	44	-	67
Belleville	1	2	-	-	3
Brantford	-	-	14	-	14
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	5	-	3	-	8
Chilliwack	-	-	49	-	49
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-
Fredericton	3	45	2	-	50
Granby	-	35	5	-	40
Guelph	10	1	42	-	53
Kamloops	-	-	5	-	5
Kawartha Lakes	-	-	2	-	2
Kelowna	-	4	8	-	12
Lethbridge	8	-	20	-	28
Medicine Hat	-	11	90	-	101
Moncton	20	98	-	-	118
Nanaimo	-	-	50	-	50
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	5	5	-	10
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	2	-	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	11	16	-	30
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	8	-	-	8
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	74	224	367	-	665
<b>Canada(50,000+)</b>	597	3,173	4,345	-	8,115



Table I10-1 - Tableau I10-1  
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
CMA - RMR  
July 2006 - juillet 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	12	-	27	-	39
Calgary	-	-	88	-	88
Edmonton	3	132	321	-	456
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	6	-	-	6
Hamilton	55	-	61	-	116
Kingston	-	4	-	-	4
Kitchener	39	41	1	-	81
London	-	80	24	-	104
Montréal	81	625	879	-	1,585
Oshawa	9	1	36	-	46
Ottawa-Gatineau	227	29	150	-	406
Gatineau	10	19	46	-	75
Ottawa	217	10	104	-	331
Québec	77	403	331	-	811
Regina	-	38	20	-	58
Saguenay	4	30	-	-	34
St. Catharines-Niagara	19	-	7	-	26
Saint John	8	-	-	-	8
St. John's	21	-	-	-	21
Saskatoon	-	-	17	-	17
Sherbrooke	2	6	8	-	16
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	565	6	1,900	-	2,471
Trois-Rivières	2	114	10	-	126
Vancouver	22	40	963	-	1,025
Victoria	-	-	2	-	2
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	3	7	-	10
<b>CMA Total Total RMR</b>	1,146	1,558	4,852	-	7,556
<b>Canada(50,000+)</b>	1,201	1,717	5,141	-	8,059

Table I10-2 - Tableau I10-2  
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
 By Intended Market - Par marché visé  
 Large CA - Grandes AR  
 July 2006 - juillet 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Coproprété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	16	-	-	-	16
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	8	-	8
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	1	-	-	-	1
Chilliwack	-	-	29	-	29
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	11	-	-	11
Fredericton	7	7	18	-	32
Granby	-	30	2	-	32
Guelph	9	3	7	-	19
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	199	-	199
Lethbridge	12	-	1	-	13
Medicine Hat	-	4	14	-	18
Moncton	4	47	-	-	51
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	4	3	-	7
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	8	2	-	14
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	33	6	-	39
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	2	12	-	-	14
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	55	159	289	-	503
<b>Canada(50,000+)</b>	1,201	1,717	5,141	-	8,059

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JULY 2006

Table J1: Newfoundland and Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Table J3: Nova Scotia

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU  
MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUILLET 2006

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Tableau J7: Manitoba

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Tableau J10-1 à J10-4:  
Colombie-Britannique

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



HOUSING INFORMATION  
MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

JULY 2006

Langford, DM name changed to  
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUILLET 2006

Langford, DM a été changé à  
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
St John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	15	15	12	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	5	3	4	-	-
	Paradise T	6	6	6	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	5	3	2	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	12	10	17	4	8
	Torbay T	-	-	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>37</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	<b>8</b>

Table J2 - Tableau J2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	1	-	-	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	1	1	1	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	2	1	1	-	-



Table J3 - Tableau J3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse  
 July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	48	36	36	57	147
	<b>Total</b>	48	36	36	57	147
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	1	1	1	14	14
	<b>Total</b>	1	1	1	14	14

Table J4-1 - Tableau J4-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	2	1	-	7	2
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	16	10	9	2	5
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	4	4	3	-	-
	Saint John C	2	2	5	2	2
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	2	2	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	26	19	19	11	9
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	6	7	14	52	50
	Kingsclear Par	1	1	-	-	-
	Lincoln Par	-	1	1	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	1	1	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	7	10	16	52	50

Table J4-2 - Tableau J4-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	19	21	19	24	20
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	48	46	44	115	98
	Moncton Par	-	1	-	-	-
	Riverview T	9	7	7	-	-
	Salisbury VL	5	4	3	-	-
	<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>79</b>	<b>73</b>	<b>139</b>	<b>118</b>



Table J5-1 - Tableau J5-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	2	1	1	-	
	Chelsea M	1	3	2	-	
	Gatineau V	147	118	92	83	
	La Pêche M	1	1	-	14	
	Pontiac M	-	-	-	-	
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	
	<b>Total</b>	151	123	95	97	
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfe V	-	1	1	-	
	Beaconsfield V	5	7	4	4	
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	83	
	Dollard Des Ormeaux V	1	4	5	138	
	Dorval C	-	1	1	14	
	Hampstead V	-	-	-	-	
	Kirkland V	3	2	3	19	
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	
	Mont-Royal V	1	1	-	-	
	Montréal V	43	76	69	1,270	
	Montréal-Est V	-	-	-	-	
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	-	-	56	
	Saint-Anne de Bellevue V	2	2	2	6	
	Senneville VL	-	-	-	-	
	Westmount V	-	-	-	107	
	<b>Total</b>	55	94	85	1,697	

Table J5-2 - Tableau J5-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	-	-
	Beloil V	6	7	6	7	4
	Boucherville V	9	3	1	20	16
	Brossard V	16	12	11	100	86
	Candiac V	24	24	14	24	17
	Carignan V	8	6	1	-	-
	Châteauguay V	5	6	2	7	5
	Chambly V	13	6	4	4	13
	Delson V	7	5	4	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	11	9	2	1	-
	Longueuil V	13	11	11	39	30
	McMasterville M	2	1	2	3	3
	Mercier V	4	2	1	13	2
	Mont-Saint-Hilaire V	14	8	5	10	12
	Otterburn Park V	-	1	1	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable M	15	8	3	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	5	4	3	1	-
	Saint-Bruno de Montarville V	2	3	3	7	7
	Saint-Constant V	-	-	3	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	9	8
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	5	-	-	2	2
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	2	1	-	4	4
	Sainte-Catherine V	-	-	-	18	6
	Sainte-Julie V	9	8	7	-	-
	Varenes V	-	-	-	1	6
	<b>Total</b>	171	126	85	270	221

Table J5-3 - Tableau J5-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montreal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	13	32	22	17	3
	Bois-des-Filion V	4	3	2	15	3
	Boisbriand V	-	-	-	13	1
	Charlemagne V	1	1	1	29	2
	Deux-Montagnes V	1	1	1	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	37	23	18	19	-
	Laval V	89	105	95	635	72
	Lavaltrie V	7	9	3	3	-
	Lorraine V	1	2	2	-	-
	Mascouche V	13	15	14	77	4
	Mirabel V	12	22	24	14	1
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	4	-
	Repentigny V	37	29	22	71	6
	Rosemere V	1	1	1	-	-
	Saint-Colomban P	5	5	3	5	-
	Saint-Eustache V	1	4	4	34	3
	Saint-Jérôme V	18	24	22	101	8
	Saint-Joseph-du-Lac M	1	-	-	11	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	2	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	12	7	7	3	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	14	8	7	22	2
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	23	8
	Terrebonne V	55	37	28	72	8
	<b>Total</b>	<b>322</b>	<b>328</b>	<b>276</b>	<b>1,170</b>	<b>1,31</b>



Table J5-4 - Tableau J5-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'île-Cadieux V	1	-	-	-	-
	L'île-Perrot V	2	1	1	38	36
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'île-Perrot M	11	12	8	-	-
	Pincourt V	41	42	38	29	18
	Pointe-des-Cascades VL	2	1	1	-	3
	Saint-Lazare P	30	30	40	-	4
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	14	13	21	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	95	102	75	57	39
	<b>Total</b>	196	201	184	124	100
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	744	749	630	3,261	3,258

Table J5-5 - Tableau J5-5  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	-	-	-	4	
	Beaumont P	-	-	-	-	
	Boischatel M	1	1	-	2	
	Château-Richer V	-	-	-	-	
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	
	Lévis V	19	26	28	74	
	L'Ange-Gardien P	-	-	2	-	
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	
	Lac-Delage V	-	-	-	-	
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	
	Québec V	25	27	55	358	
	Saint-Augustin de Desmaures V	5	3	1	-	
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	2	2	-	
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	1	-	
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	9	2	4	-	
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	
	Shannon M	-	-	-	-	
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	-	3	-	
	Total	61	61	96	438	

Table J5-6 - Tableau J5-6  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	3	1	8	38
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	3	1	8	38
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	1	86	86
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	-	1	86	86
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	4
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	2	-
	Trois-Rivières V	15	32	26	56	30
	<b>Total</b>	15	32	26	58	34



Table J5-7 - Tableau J5-7  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	1	-	3	
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	
	<b>Total</b>	1	2	1	3	
Granby CA/AR	Bromont V	1	1	2	3	
	Granby CT	-	-	-	-	
	Granby V	25	34	19	31	
	<b>Total</b>	26	35	21	34	

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	19	15	16	42	30
	<b>Total</b>	19	15	16	42	30
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	1	3	4	8
	<b>Total</b>	-	1	3	4	8

Table J6-1 - Tableau J6-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	13	15	16	-	
	<b>Total</b>	13	15	16	-	
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	16	13	11	70	70
	Grimsby T	5	5	5	5	5
	Hamilton C	30	29	37	17	20
	<b>Total</b>	51	47	53	92	100
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	
	Kingston C	28	31	28	35	30
	Loyalist TP	11	10	3	-	
	South Frontenac TP	2	2	-	-	
	<b>Total</b>	41	43	31	35	30
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	5	3	5	13	13
	Kitchener C	96	98	96	202	180
	North Dumfries TP	-	-	-	-	
	Waterloo C	47	44	47	62	36
	Woolwich TP	10	8	10	15	14
	<b>Total</b>	158	153	158	292	243



Table J6-2 - Tableau J6-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
London CMA/RMR	Central Elgin M	7	6	5	-	-
	London C	109	108	102	284	366
	Middlesex Centre TP	9	9	7	4	4
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	14	12	9	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	9	7	9	-	-
	Thames Centre M	1	-	1	-	-
	<b>Total</b>	149	142	133	288	370
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	11	10	12	11	11
	Oshawa C	15	13	11	1	-
	Whitby T	14	15	12	10	10
	<b>Total</b>	40	38	35	22	21
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	7	3	2	6	5
	Ottawa C	61	64	68	242	298
	Russell TP	9	7	7	-	-
	<b>Total</b>	77	74	77	248	303

Table J6-3 - Tableau J6-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	23	18	17	-	
	Lincoln T	16	19	11	2	
	Niagara Falls C	10	11	16	-	
	Niagara-on-the-Lake T	20	18	17	20	
	Pelham T	4	4	7	1	
	Port Colborne C	3	3	5	-	
	St Catharines C	31	25	22	11	
	Thorold C	3	3	3	-	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland C	12	13	10	1	
	<b>Total</b>	122	114	108	35	
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	
	Neebing TP	-	-	-	-	
	O'Connor TP	-	-	-	-	
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay C	2	1	3	-	
	<b>Total</b>	2	1	3	-	

Table J6-4 - Tableau J6-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Toronto metro	Toronto C	120	129	117	869	998
	<b>Total</b>	120	129	117	869	998
Toronto York	Aurora T	-	-	-	1	-
	East Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Georgina T	2	2	4	-	-
	King TP	-	2	2	-	-
	Markham T	4	3	3	3	2
	Newmarket T	-	-	2	3	3
	Richmond Hill T	10	10	11	6	-
	Vaughan C	5	6	8	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	23	25	32	13	5
Toronto Peel	Brampton C	55	68	81	19	9
	Caledon T	4	3	3	-	-
	Mississauga C	54	38	31	59	27
	<b>Total</b>	113	109	115	78	36
Toronto Other/Autres	Ajax T	33	31	30	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	19	29	10	1	8
	Milton T	5	3	10	1	4
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	1	1	1	-	1
	Oakville T	22	22	17	29	11
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering C	-	-	-	3	3
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	82	88	70	38	31
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	338	351	334	998	1,070



Table J6-5 - Tableau J6-5  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	-	-	-	-	-
	LaSalle T	1	-	-	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	5	5	4	10	10
	<b>Total</b>	6	5	4	10	10
Barrie CA/AR	Barrie C	131	117	101	83	67
	Innisfil T	2	2	2	-	-
	Springwater TP	53	47	52	-	-
	<b>Total</b>	186	166	155	83	67
Belleville CA/AR	Belleville C	8	5	6	3	3
	Quinte West C	3	-	1	-	-
	<b>Total</b>	11	5	7	3	3
Brantford CA/AR	Brantford C	56	48	33	12	14
	<b>Total</b>	56	48	33	12	14

Table J6-6 - Tableau J6-6  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	6	17	18	9	8
	<b>Total</b>	6	17	18	9	8
Cornwall CA/AR	Cornwall C	-	-	1	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	-	1	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	14	11	18	61	53
	Guelph/Eramosa TP	2	4	5	-	-
	<b>Total</b>	16	15	23	61	53
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	17	14	11	2	2
	<b>Total</b>	17	14	11	2	2
Norfolk CA/AR	Norfolk T	15	17	19	-	-
	<b>Total</b>	15	17	19	-	-

Table J6-7 - Tableau J6-7  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	2	3	2	-	-
	North Bay C	10	9	10	-	-
	<b>Total</b>	12	12	12	-	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	10	7	9	13	-
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	10	7	9	13	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	31	22	23	-	-
	St. Clair TP	5	5	5	-	-
	<b>Total</b>	36	27	28	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	5	6	4	-	-
	<b>Total</b>	6	7	5	-	-



Table J7 - Tableau J7  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Manitoba  
 July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	5	9	4	-	-
	Headingley RM	-	-	1	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	5	7	7	-	-
	St Clements RM	1	2	2	3	3
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	7	5	7	-	-
	West St Paul RM	3	5	6	-	-
	Winnipeg C	175	201	190	13	3
	<b>Total</b>	196	229	217	16	6

Table J8-1 - Tableau J8-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Saskatchewan  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	1
	Regina C	34	36	31	91	50
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>92</b>	<b>51</b>

Table J8-2 - Tableau J8-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Saskatchewan  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	10	14	14	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	9	17	16	59	42
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	7	4	4	-	-
	<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>59</b>	<b>42</b>



Table J9-1 - Tableau J9-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	67	67	67	3	3
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	490	445	456	3	3
	Chestermere T	20	19	17	-	-
	Cochrane T	5	5	4	-	-
	Crossfield T	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	11	15	9	-	-
	<b>Total</b>	593	551	553	6	6

Table J9-2 - Tableau J9-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	440	390	411	702	498
	Fort Saskatchewan C	11	10	12	8	8
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	8	4	5	-	-
	Parkland County CM	3	3	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	4
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	20	21	25	19	19
	St Albert C	40	33	29	-	-
	Stony Plain T	21	25	21	62	62
	Strathcona County SM	55	57	68	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	599	544	576	791	591

Table J9-3 - Tableau J9-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Edmonton South	Beaumont T	21	18	19	-	-
	Calmar T	-	-	-	3	-
	Devon T	2	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	28	25	24	13	18
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	51	45	45	16	18
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	650	589	621	807	609



Table J9-4 - Tableau J9-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	38	33	27	41	28
	<b>Total</b>	38	33	27	41	28
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D	3	2	2	-	-
	Medicine Hat C	82	93	103	105	93
	Redcliff T	3	3	6	10	8
	<b>Total</b>	88	98	111	115	101
Red Deer CA/AR	Red Deer C	41	34	34	1	3
	<b>Total</b>	41	34	34	1	3

Table J10-1 - Tableau J10-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	42	37	41	13	12
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	8	6	8	-	-
	<b>Total</b>	50	43	49	13	12
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	3	4	-	-
	Central Saanich DM	1	1	2	-	-
	Colwood C	9	14	16	-	-
	Esquimalt DM	1	2	2	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	20	21	29	3	1
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	7	8	7	-	-
	Oak Bay DM	2	1	1	-	-
	Saanich DM	18	17	18	2	2
	Sidney T	3	2	2	1	1
	Sooke DM	4	6	7	-	-
	Victoria C	9	10	11	6	6
	View Royal T	2	2	2	-	-
	<b>Total</b>	79	87	101	12	10

Table J10-2 - Tableau J10-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Greater Vancouver	Anmore VL	2	2	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	1	-	-	-	-
	Burnaby C	70	57	48	2	-
	Coquitlam C	14	9	14	12	10
	Delta DM	10	8	12	1	2
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	4	4	1	8	5
	North Vancouver C	5	6	2	-	-
	North Vancouver DM	2	3	6	-	-
	Port Coquitlam C	2	1	1	12	9
	Port Moody C	6	6	8	-	-
	Richmond C	40	36	44	15	13
	Surrey C	135	138	138	110	96
	Vancouver C	177	159	168	16	41
	West Vancouver DM	11	14	15	-	-
	White Rock C	6	6	5	-	-
	<b>Total</b>	485	449	462	176	176
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	67	60	64	1	1
	Maple Ridge DM	22	19	20	-	-
	Pitt Meadows DM	7	7	7	-	-
	<b>Total</b>	96	86	91	1	1
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	581	535	553	177	177



Table J10-3 - Tableau J10-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	65	50	59	52	49
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	65	50	59	52	49
Kamloops CA/AR	Kamloops C	9	11	9	5	5
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	9	11	9	5	5

Table J10-4 - Tableau J10-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
July 2006 - juillet 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAY/MAI	JUN/JUIN	JUL/JUIL	JUN/JUIN	JUL/JUIL
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	10	12	12	-	-
	Kelowna C	46	47	47	8	11
	Lake Country DM	4	4	5	-	-
	Peachland DM	-	-	-	2	1
	<b>Total</b>	63	66	67	10	12
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C	42	46	67	50	50
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	42	46	67	50	50
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	12	16	19	-	-
	<b>Total</b>	12	16	19	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	1	2	2	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	18	17	14	-	-
	<b>Total</b>	19	19	16	-	-



## STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

Enhance your decision-making with the latest information on Canadian housing trends and opportunities.

Access accurate, comprehensive and current housing data on-line, through a national suite of publications and a number of other statistical reports and tables.

## SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

Prenez des décisions éclairées grâce aux données les plus récentes sur les tendances du marché de l'habitation au Canada et les occasions à saisir.

Consultez en ligne des données exactes, complètes et actuelles sur le logement, présentées dans une vaste gamme de publications nationales et dans de nombreux rapports et tableaux statistiques.

### Hyperlinks to free reports:

- Canadian Housing Statistics
- Consumer Intentions to Buy or Renovate a Home
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Preliminary Housing Start Data
- Rental Market Provincial Highlight Reports
- Rental Market Reports, Major Centres

### Also available: regional specialty reports

- Analysis of the Resale Market, Québec Centres
- B.C. Seniors' Housing Market Survey
- Greater Toronto Area (GTA) Condominium Report
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Market at a Glance, Prairie Centres
- Ontario Retirement Homes Report
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- The Retirement Home Market Study, Québec Centres



### Voici quelques hyperliens des rapports gratuits :

- Statistiques du logement au Canada
- Les intentions des consommateurs d'acheter ou de rénover un logement
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants provinciaux
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains

### Vous pouvez également vous procurer des rapports régionaux :

- Analyse du marché de la revente, centres urbains du Québec
- Enquête sur le logement des aînées, Colombie-Britannique
- Rapport sur les copropriétés, région du Grand Toronto (RGT)
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Coup d'oeil sur le marché de l'habitation, centres urbains des Prairies
- Rapport sur les maisons de retraite, Ontario
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Les résidences pour personnes âgées - Étude de marché, centres urbains du Québec

**Get the market intelligence you need today!**

Visit: [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

**Obtenez tout de suite l'information  
dont vous avez besoin!**

Visitez le [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)



HOUSING MARKET INFORMATION  
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING  
INFORMATION  
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION  
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Release date: September 2006

Date de diffusion : septembre 2006

*August 2006*



# CMHC – HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for over 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at [www.cmhc.ca](http://www.cmhc.ca)

You can also reach us by phone at 1 800 668-2642 or by fax at 1 800 245-9274.

Outside Canada call (613) 748-2003 or fax to (613) 748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1 800 668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for **free** on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty publications, call 1 800 668-2642.

©2006 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at [chic@cmhc.gc.ca](mailto:chic@cmhc.gc.ca); (613) 748-2367 or 1 800 668-2642

For permission, please provide CHIC with the following information:  
Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.



# LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme fédéral responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL au [www.schl.ca](http://www.schl.ca)

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1 800 668-2642 ou par télécopieur : 1 800 245-9274.

De l'extérieur du Canada : (613) 748-2003; télécopieur : (613) 748-2016

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1 800 668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est désormais offerte **gratuitement**, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2006 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : [chic@schl.ca](mailto:chic@schl.ca) – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.



## HOUSING INFORMATION MONTHLY

### Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)  
(Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+)  
(November only)

## BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

### Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) ( Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus)  
( Seulement disponible en novembre)

## **Symbols / Signes conventionnels**

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

## **Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques**

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

## Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

## Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2001 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

## Concepts and Definitions

A **“start”** for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A **“completion”** is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **“under construction”** as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being **“absorbed”** when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

**Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey**, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.



## Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

## Étendue des enquêtes

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. quatre fois par année, en mars, en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

## Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

**“Achèvement” (ou logement achevé)** désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

**Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements**, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

**Conversions and/or alterations** within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

**Trailers** or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A **“dwelling unit”** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

**The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.**

A **“single-detached”** dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A **“semi-detached”** dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A **“row”** dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An **“apartment and other”** dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

**“Seasonally Adjusted at Annual Rate”** is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

**Les transformations ou les modifications** effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

**Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.**

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

**“Maison jumelée”** désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.



**Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:**

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
  - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
  - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

**Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.**

**Région métropolitaine de recensement (RMR)** - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
  - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
  - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

**Agglomération de recensement (AR)** - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

**Subdivision de recensement (SDR)** - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND  
UNDER CONSTRUCTION  
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND  
LARGE CA)

AUGUST 2006

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and  
Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Provincial Starts and Completions by  
Dwelling Type (Centres 10,000+) (Cumulative)  
(Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions,  
and Under Construction by Dwelling Type  
(Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions,  
and Under Construction by Dwelling Type  
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling  
Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling  
Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type  
(CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type  
(Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by  
Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by  
Dwelling Type (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION  
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET  
GRANDES AR)

AOÛT 2006

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et  
achevés, par type, par province (Les centres de 10 000  
habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier et achevés,  
par type, par province (Les centres de 10 000  
habitants et plus) (Cumulatif) (Disponible  
trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier,  
achevés, et en construction par type, par province (Les  
centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier,  
achevés, et en construction par type, par province (Les  
centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible  
trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés,  
par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés,  
par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

Tableau A5-2: Logements en construction, par type  
(grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés  
(cumulatif), par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés  
(cumulatif), par type (grandes AR)

\*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

August 2006 - août 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./Lab./T.-N.-L.	127	36	163
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	46	92
	N.S./N.-É.	121	69	190
	N.B./N.-B.	151	123	274
	Que./Qc	978	2,034	3,012
	Ont./Ont.	2,886	2,547	5,433
	Man./Man.	151	122	273
	Sask./Sask.	166	37	203
	Alta/Alb.	2,252	1,047	3,299
	B.C./C.-B.	1,079	1,369	2,448
	<b>Canada</b>	<b>7,957</b>	<b>7,430</b>	<b>15,387</b>
Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	85	15	100
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	23	53
	N.S./N.-É.	171	125	296
	N.B./N.-B.	159	85	244
	Que./Qc	1,358	2,217	3,575
	Ont./Ont.	3,301	3,493	6,794
	Man./Man.	234	217	451
	Sask./Sask.	158	106	264
	Alta/Alb.	1,877	735	2,612
	B.C./C.-B.	1,111	1,531	2,642
	<b>Canada</b>	<b>8,484</b>	<b>8,547</b>	<b>17,031</b>

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	723	202	925
	P.E.I./Î.-P.-É.	222	187	409
	N.S./N.-É.	1,013	1,182	2,195
	N.B./N.-B.	952	962	1,914
	Que./Qc	10,214	14,163	24,377
	Ont./Ont.	21,464	24,406	45,870
	Man./Man.	1,315	683	1,998
	Sask./Sask.	1,204	563	1,767
	Alta/Alb.	17,085	10,304	27,389
	B.C./C.-B.	8,517	13,719	22,236
	<b>Canada</b>	62,709	66,371	129,080
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	705	260	965
	P.E.I./Î.-P.-É.	160	91	251
	N.S./N.-É.	828	1,020	1,848
	N.B./N.-B.	785	750	1,535
	Que./Qc	10,883	16,264	27,147
	Ont./Ont.	22,232	24,845	47,077
	Man./Man.	1,286	646	1,932
	Sask./Sask.	1,061	545	1,606
	Alta/Alb.	13,259	7,280	20,539
	B.C./C.-B.	7,757	13,072	20,829
	<b>Canada</b>	58,956	64,773	123,729

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

August 2006 - août 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	109	16	5	14	144
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	4	-	42	86
	N.S./N.-É.	86	2	19	-	107
	N.B./N.-B.	133	64	37	10	244
	Que./Qc	901	138	49	1,712	2,800
	Ont./Ont.	2,725	386	707	1,421	5,239
	Man./Man.	131	12	-	79	222
	Sask./Sask.	142	12	20	-	174
	Alta/Alb.	2,007	376	275	344	3,002
	B.C./C.-B.	903	139	353	753	2,148
	<b>Canada</b>	<b>7,177</b>	<b>1,149</b>	<b>1,465</b>	<b>4,375</b>	<b>14,166</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	75	4	-	6	85
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	2	21	-	51
	N.S./N.-É.	118	18	16	67	219
	N.B./N.-B.	126	36	35	10	207
	Que./Qc	1,138	178	110	1,749	3,175
	Ont./Ont.	3,155	564	1,118	1,811	6,648
	Man./Man.	189	36	-	170	395
	Sask./Sask.	133	14	27	58	232
	Alta/Alb.	1,608	250	190	198	2,246
	B.C./C.-B.	865	140	224	856	2,085
	<b>Canada</b>	<b>7,435</b>	<b>1,242</b>	<b>1,741</b>	<b>4,925</b>	<b>15,343</b>
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	626	100	24	137	887
	P.E.I./Î.-P.-É.	129	38	-	139	306
	N.S./N.-É.	522	82	106	1,555	2,265
	N.B./N.-B.	558	210	135	516	1,419
	Que./Qc	4,094	506	452	14,825	19,877
	Ont./Ont.	16,462	2,323	7,867	32,471	59,123
	Man./Man.	783	22	59	766	1,630
	Sask./Sask.	925	58	219	501	1,703
	Alta/Alb.	12,565	2,104	2,009	11,865	28,543
	B.C./C.-B.	6,797	937	2,930	20,122	30,786
	<b>Canada</b>	<b>43,461</b>	<b>6,380</b>	<b>13,801</b>	<b>82,897</b>	<b>146,539</b>



Table A2-2 - Tableau A2-2  
Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)  
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)  
Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus  
January - August 2006 - janvier - août 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	619	90	9	92	810
	P.E.I./Î.-P.-É.	199	32	4	139	374
	N.S./N.-É.	804	120	67	834	1,825
	N.B./N.-B.	865	276	162	471	1,774
	Que./Qc	9,204	1,266	592	11,230	22,292
	Ont./Ont.	19,840	2,770	7,055	13,994	43,659
	Man./Man.	1,182	74	39	478	1,773
	Sask./Sask.	1,054	58	177	289	1,578
	Alta/Alb.	15,092	2,084	1,459	5,478	24,113
	B.C./C.-B.	7,228	900	2,459	9,457	20,044
	<b>Canada</b>	<b>56,087</b>	<b>7,670</b>	<b>12,023</b>	<b>42,462</b>	<b>118,242</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	620	86	22	122	850
	P.E.I./Î.-P.-É.	145	36	29	-	210
	N.S./N.-É.	635	132	73	608	1,448
	N.B./N.-B.	708	212	177	326	1,423
	Que./Qc	9,553	1,362	668	12,895	24,478
	Ont./Ont.	20,602	2,952	7,426	13,526	44,506
	Man./Man.	1,085	82	52	437	1,656
	Sask./Sask.	881	104	140	164	1,289
	Alta/Alb.	11,438	1,586	1,263	3,698	17,985
	B.C./C.-B.	6,380	944	2,698	8,431	18,453
	<b>Canada</b>	<b>52,047</b>	<b>7,496</b>	<b>12,548</b>	<b>40,207</b>	<b>112,298</b>

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

August 2006 - août 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	52	-	-	6	58	48	-	4	16	68
Calgary	1,041	126	206	187	1,560	844	90	105	44	1,083
Edmonton	784	228	48	149	1,209	544	120	37	154	855
Greater Sudbury	48	2	-	-	50	26	-	-	-	26
Halifax	79	2	19	-	100	103	10	16	63	192
Hamilton	134	-	71	-	205	220	32	106	56	414
Kingston	67	-	4	-	71	65	2	-	14	81
Moncton	144	16	37	-	197	170	18	83	-	271
Ottawa	207	4	32	2	245	180	6	27	2	215
Québec	455	46	25	1,233	1,759	699	70	84	1,323	2,176
Regina	218	-	11	30	259	233	4	-	36	273
Saskatoon	349	84	120	344	897	264	108	110	124	606
Shawano	121	56	8	129	314	77	54	8	45	184
St. John's	228	28	112	215	583	187	54	102	79	422
Thunder Bay	150	16	16	222	404	107	24	4	206	341
Vancouver	76	6	20	-	102	40	10	19	-	69
Winnipeg	22	-	-	12	34	33	-	-	55	88
Yukon- Northwest Territories	70	12	36	28	146	90	4	4	-	98
Alberta	33	2	-	-	35	41	6	-	-	47
British Columbia	109	16	5	14	144	75	4	-	6	85
Manitoba	66	6	-	-	72	93	4	8	58	163
Ontario	33	6	-	16	55	91	10	4	65	170
Prince Edward Island	22	-	-	-	22	11	-	-	-	11
Toronto	1,231	296	337	1,142	3,006	1,584	426	725	1,545	4,280
Atlantic Provinces	31	-	-	55	86	20	2	-	-	22
British Columbia	493	68	248	504	1,313	429	74	136	613	1,252
Manitoba	67	17	47	243	374	79	13	25	46	163
Ontario	63	-	-	-	63	82	4	-	-	86
Quebec	131	12	-	79	222	189	36	-	170	395
Canada Total/Total	6,175	965	1,282	4,266	12,688	6,360	1,077	1,497	4,596	13,530
Canada (50 000+)	7,177	1,149	1,465	4,375	14,166	7,435	1,242	1,741	4,925	15,343

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

August 2006 - août 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	106	4	7	-	117	89	-	-	-	89
Belleville	11	-	-	-	11	31	-	4	28	63
Brantford	27	-	9	-	36	9	-	14	51	74
Cape Breton	7	-	-	-	7	15	8	-	4	27
Charlottetown	40	4	-	42	86	28	2	21	-	51
Chatnam-Kent	10	-	-	-	10	5	-	-	-	5
Chilliwack	72	16	15	-	103	74	6	41	58	121
Cornwall	4	4	-	-	8	3	-	-	-	3
Drummondville	17	-	-	4	21	24	-	-	6	30
Fredericton	55	-	33	6	94	43	4	35	4	82
Granby	30	14	-	20	64	32	18	-	6	56
Guerph	44	14	47	-	105	56	10	21	-	87
Kamloops	28	10	-	-	38	26	10	8	-	44
Kawartha Lakes	32	-	-	-	32	20	-	16	-	36
Kelowna	85	12	14	-	111	100	20	10	123	233
Lethbridge	57	2	-	-	59	85	6	21	-	112
Medicine Hat	50	8	-	8	66	47	16	8	-	71
Moncton	45	62	4	4	115	42	26	-	6	74
Nanaimo	36	10	8	-	54	52	15	-	-	67
Norfolk	-	-	-	-	-	28	-	-	-	28
North Bay	13	-	-	-	13	15	4	-	-	19
Peterborough	17	2	4	-	23	37	-	16	-	53
Prince George	36	-	-	-	36	18	-	-	-	18
Red Deer	75	12	21	-	108	88	18	19	-	125
Saint-Jean-sur-Richelieu	40	-	-	21	61	53	-	10	39	102
Sarnia	15	2	-	4	21	11	-	-	-	11
Sault Ste. Marie	14	2	-	-	16	3	-	-	-	3
Shawinigan	2	-	-	-	2	2	-	-	4	6
Vernon	34	6	21	-	61	39	2	-	-	41
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>1,002</b>	<b>184</b>	<b>183</b>	<b>109</b>	<b>1,478</b>	<b>1,075</b>	<b>165</b>	<b>244</b>	<b>329</b>	<b>1,683</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>7,177</b>	<b>1,149</b>	<b>1,465</b>	<b>4,375</b>	<b>14,166</b>	<b>7,435</b>	<b>1,242</b>	<b>1,741</b>	<b>4,925</b>	<b>23,363</b>



Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

August 2006 - août 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	256	12	68	701	1,037
Calgary	6,210	872	1,086	6,080	14,248
Edmonton	5,407	1,088	717	5,419	12,631
Greater Sudbury	225	6	7	-	238
Halifax	493	68	106	1,555	2,222
Hamilton	698	102	735	777	2,312
Kingston	205	16	41	251	513
Kitchener	644	102	474	820	2,040
London	781	18	277	1,067	2,143
Montréal	2,690	274	350	12,577	15,891
Oshawa	1,344	18	274	510	2,146
Ottawa-Gatineau	1,714	324	949	1,894	4,881
Gatineau	400	88	40	319	847
Ottawa	1,314	236	909	1,575	4,034
Québec	517	96	47	815	1,475
Regina	457	26	189	113	785
Saguenay	79	6	3	33	121
St. Catharines-Niagara	453	54	279	124	910
Saint John	134	18	32	96	280
St. John's	626	100	24	137	887
Saskatoon	468	32	30	388	918
Sherbrooke	101	8	-	395	504
Thunder Bay	83	4	9	30	126
Toronto	8,713	1,641	4,319	26,776	41,449
Trois-Rivières	30	4	-	93	127
Vancouver	3,728	444	2,312	15,609	22,093
Victoria	689	114	108	1,453	2,364
Windsor	220	16	43	205	484
Winnipeg	783	22	59	766	1,630
<b>CMA Total/Total RMR</b>	<b>37,748</b>	<b>5,485</b>	<b>12,538</b>	<b>78,684</b>	<b>134,455</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>43,461</b>	<b>6,380</b>	<b>13,801</b>	<b>82,897</b>	<b>146,539</b>

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

August 2006 - août 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	385	16	75	62	538
Belleville	123	-	11	-	134
Brantford	186	-	39	-	225
Cape Breton	29	14	-	-	43
Charlottetown	129	38	-	139	306
Chatham-Kent	80	6	13	-	99
Chilliwack	317	50	105	98	570
Cornwall	46	18	6	10	80
Drummondville	75	18	-	117	210
Fredericton	141	20	69	139	369
Granby	60	10	-	143	213
Guelph	165	46	199	94	504
Kamloops	267	116	43	-	426
Kawartha Lakes	229	2	13	-	244
Kelowna	789	118	209	1,951	3,067
Lethbridge	334	4	19	-	357
Medicine Hat	255	60	70	271	656
Moncton	283	172	34	281	770
Nanaimo	287	47	12	268	614
Norfolk	138	8	15	-	161
North Bay	79	2	-	92	173
Peterborough	185	4	129	7	325
Prince George	198	-	13	27	238
Red Deer	359	80	117	95	651
Saint-Jean-sur-Richelieu	141	2	12	106	261
Sarnia	102	6	-	68	176
Sault Ste. Marie	64	2	-	3	69
Shawinigan	1	-	-	227	228
Vernon	266	36	60	15	377
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	5,713	895	1,263	4,213	12,084
<b>Canada (50 000+)</b>	43,461	6,380	13,801	82,897	146,539

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),  
par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - August 2006 - janvier - août 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Windsor	284	6	61	496	847	243	8	38	150	439
Winnipeg	7,450	760	774	3,017	12,001	5,432	592	615	1,081	7,720
Montreal	6,191	1,156	436	2,196	9,979	4,621	800	432	2,009	7,862
Waterloo Sudbury	282	6	7	-	295	192	8	4	-	204
Windsor	714	92	67	827	1,700	548	94	73	601	1,316
Winnipeg	937	132	584	144	1,797	1,019	188	762	420	2,389
Windsor	344	22	45	251	662	350	14	21	20	405
Winnipeg	1,211	160	417	246	2,034	1,168	122	461	233	1,984
Winnipeg	1,447	38	265	829	2,579	1,309	50	163	342	1,864
Winnipeg	5,260	476	383	7,535	13,654	5,592	570	488	8,449	15,099
Winnipeg	1,418	14	246	414	2,092	1,334	10	171	220	1,735
Winnipeg-Gatineau	2,289	542	1,267	1,364	5,462	2,173	466	1,233	1,385	5,257
Winnipeg	775	294	64	450	1,583	759	252	24	778	1,813
Winnipeg	1,514	248	1,203	914	3,879	1,414	214	1,209	607	3,444
Winnipeg	1,565	286	91	1,653	3,595	1,631	334	84	2,430	4,479
Winnipeg	472	20	147	2	641	393	30	132	56	611
Winnipeg	182	12	3	113	310	159	8	6	177	350
Winnipeg	600	60	135	119	914	618	40	151	2	811
Winnipeg	223	20	31	86	360	208	14	21	6	249
Winnipeg	619	90	9	92	810	620	86	22	122	850
Winnipeg	582	38	30	287	937	488	74	8	108	678
Winnipeg	346	32	25	546	949	347	26	35	282	690
Winnipeg	95	2	4	-	101	101	2	-	14	117
Winnipeg	9 110	1,920	3,691	10 663	25 384	10,272	2,162	3,963	11,304	27,701
Winnipeg	235	64	-	305	604	231	66	3	334	634
Winnipeg	4,006	446	1,848	7,137	13,437	3,546	590	2,147	6,604	12,887
Winnipeg	661	100	111	721	1,593	630	63	71	590	1 354
Winnipeg	531	28	59	208	826	592	28	88	12	720
Winnipeg	1,182	74	39	478	1,773	1,085	82	52	437	1,656
Winnipeg	48,236	6,596	10,775	39,729	105,336	44,902	6,527	11,244	37,388	100,061
Winnipeg (50 000+)	56,087	7,670	12,023	42,462	118,242	52,047	7,496	12,548	40,207	112,298



Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),  
par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - August 2006 - janvier - août 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	609	16	85	62	772	594	10	82	131	
Belleville	193	2	15	-	210	169	2	32	28	
Brantford	234	2	27	-	263	142	4	71	53	
Cape Breton	90	28	-	7	125	87	38	-	7	
Charlottetown	199	32	4	139	374	145	36	29	-	
Chatham-Kent	87	14	15	-	116	54	10	18	-	
Chilliwack	362	50	199	98	709	288	18	278	305	
Cornwall	60	22	-	-	82	48	12	-	11	
Drummondville	227	14	-	123	364	225	22	-	79	
Fredericton	262	24	97	102	485	193	18	87	140	
Granby	192	84	4	135	415	173	78	4	158	
Guelph	341	62	174	94	671	373	42	115	125	
Kamloops	306	100	32	-	438	243	76	20	43	
Kawartha Lakes	199	2	13	-	214	176	4	22	-	
Kelowna	779	106	144	909	1,938	721	92	117	661	
Lethbridge	403	12	15	-	430	364	30	75	78	
Medicine Hat	394	56	79	265	794	367	98	69	482	
Moncton	380	232	34	283	929	307	180	69	180	
Nanaimo	392	76	8	69	545	364	81	7	78	
Norfolk	161	8	4	-	173	178	10	15	4	
North Bay	85	2	-	41	128	91	12	-	-	
Peterborough	195	2	66	2	265	283	-	75	-	
Prince George	186	-	8	27	221	147	2	-	-	
Red Deer	654	100	155	-	909	654	66	72	48	
Saint-Jean-sur-Richelieu	350	2	22	113	487	365	4	24	162	
Sarnia	127	6	-	4	137	84	-	-	-	
Sault Ste. Marie	60	2	-	3	65	41	8	3	-	
Shawinigan	72	2	-	257	331	71	2	-	46	
Vernon	252	16	48	-	316	198	14	20	-	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>7,851</b>	<b>1,074</b>	<b>1,248</b>	<b>2,733</b>	<b>12,906</b>	<b>7,145</b>	<b>969</b>	<b>1,304</b>	<b>2,819</b>	
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>56,087</b>	<b>7,670</b>	<b>12,023</b>	<b>42,462</b>	<b>118,242</b>	<b>52,047</b>	<b>7,496</b>	<b>12,548</b>	<b>40,207</b>	<b>1</b>

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME B

### SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

AUGUST 2006

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME B

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

AOÛT 2006

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts  
in Areas 10,000+ (Monthly)

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas  
10,000+ (Monthly)

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas  
10,000+ (Monthly)

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts  
in Areas 10,000+ (Quarterly)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas  
10,000+ (Quarterly)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas  
10,000+ (Quarterly)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts  
in All Areas (Quarterly)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All  
Areas (Quarterly)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas  
(Quarterly)

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans les centres de  
10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par mois

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
les centres de 10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par trimestre

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,  
par trimestre

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier  
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier  
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans  
tous les centres, par trimestre

\*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table B1-1 - Tableau B1-1  
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)  
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
August 2006 - août 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	T
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	T
200501	1.6	0.5	1.8	1.1	5.0	19.0	39.3	2.0	1.0	17.1	20.1	9.9	
200502	1.4	0.9	1.9	1.5	5.7	16.8	35.6	2.1	1.9	20.5	24.5	11.3	
200503	1.5	0.4	1.3	1.9	5.1	16.6	34.2	2.1	1.6	21.3	25.0	10.9	
200504	1.3	0.2	1.6	1.6	4.7	16.2	40.6	2.3	2.0	21.6	25.9	10.8	
200505	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	16.9	38.1	1.5	1.7	22.1	25.3	10.8	
200506	1.2	0.4	1.7	1.6	4.9	17.1	39.9	1.9	1.4	20.0	23.3	11.6	
200507	1.1	0.3	1.6	1.4	4.4	16.9	34.3	2.0	1.6	20.5	24.1	11.1	
200508	1.4	0.4	1.8	1.3	4.9	14.6	34.4	1.6	1.7	18.6	21.9	11.6	
200509	1.3	0.4	1.6	1.5	4.8	17.0	36.8	2.1	1.3	21.8	25.2	12.3	
200510	1.2	0.2	1.6	1.8	4.8	15.9	32.8	2.0	1.8	21.9	25.7	11.9	
200511	1.1	0.3	2.1	1.4	4.9	15.5	35.2	2.0	2.0	21.9	25.9	13.0	
200512	1.6	0.4	1.6	1.7	5.3	15.8	39.1	2.0	1.7	22.1	25.8	11.8	
200601	1.5	0.6	1.8	1.8	5.7	17.3	43.2	2.6	2.8	27.8	33.2	13.3	
200602	1.6	0.3	1.8	1.8	5.5	15.8	39.5	2.1	2.0	27.6	31.7	13.7	
200603	1.0	0.2	1.7	1.6	4.5	15.4	34.1	2.2	2.0	24.5	28.7	14.0	
200604	0.8	0.3	1.8	1.7	4.6	15.6	31.2	2.0	1.3	24.8	28.1	13.3	
200605	1.0	0.3	1.6	1.4	4.3	14.8	30.1	2.0	1.9	26.3	30.2	12.0	
200606	1.4	0.3	1.4	1.6	4.7	14.6	33.6	2.0	1.8	24.0	27.8	11.7	
200607	1.1	0.3	1.7	1.5	4.6	14.1	31.1	2.0	1.7	22.7	26.4	13.0	
200608	1.2	0.5	1.2	1.5	4.4	15.6	30.9	1.7	1.8	25.2	28.7	12.2	



Table B1-2 - Tableau B1-2  
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)  
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus  
August 2006 - août 2006

od/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
501	0.5	1.0	1.0	0.2	2.7	24.2	28.0	0.1	1.3	10.9	12.3	15.9	83.1
502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.3	37.4	0.2	0.1	12.2	12.5	17.8	95.6
503	0.4	0.4	0.6	0.5	1.9	22.1	35.6	1.3	0.1	13.6	15.0	21.5	96.1
504	0.2	0.0	3.4	0.8	4.4	29.8	37.7	0.2	0.0	15.6	15.8	17.4	105.1
505	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.8	27.8	0.7	0.7	19.9	21.3	22.1	93.3
506	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	22.2	54.2	1.4	2.4	8.5	12.3	16.7	107.8
507	0.5	0.1	1.6	1.2	3.4	28.8	60.7	1.9	1.0	10.3	13.2	21.3	127.4
508	0.5	0.2	2.2	1.4	4.3	23.7	23.6	2.2	1.1	12.6	15.9	19.7	87.2
509	0.8	0.1	0.9	1.2	3.0	27.8	28.4	0.3	1.2	19.3	20.8	22.5	102.5
510	0.6	0.2	1.6	2.6	5.0	24.1	22.5	1.2	0.6	12.0	13.8	22.0	87.4
511	0.4	0.2	1.7	0.8	3.1	25.2	40.5	1.1	0.9	13.4	15.4	16.7	100.9
512	0.4	0.3	0.8	0.5	2.0	24.7	39.9	0.1	0.3	12.2	12.6	21.9	101.1
501	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	26.2	44.6	0.1	0.9	7.0	8.0	18.3	104.6
502	1.0	1.2	2.5	0.5	5.2	23.9	34.1	0.4	0.2	15.4	16.0	24.5	103.7
503	0.1	0.1	4.4	0.2	4.8	32.7	35.8	1.6	0.6	23.2	25.4	24.3	123.0
504	0.2	0.1	2.6	1.5	4.4	20.4	33.4	1.5	1.2	13.3	16.0	22.3	96.5
505	0.5	0.1	2.2	1.0	3.8	22.1	40.9	1.1	0.7	16.1	17.9	15.0	99.7
506	0.3	0.2	1.0	2.9	4.4	22.4	39.4	1.6	1.4	20.2	23.2	19.3	108.7
507	0.2	0.1	2.4	1.6	4.3	19.0	45.0	0.5	1.4	17.9	19.8	24.8	112.9
508	0.4	0.5	0.7	1.3	2.9	24.1	30.2	1.3	0.4	11.3	13.0	17.6	87.8

Table B1-3 - Tableau B1-3

Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	To
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	To
200501	2.1	1.5	2.8	1.3	7.7	43.2	67.3	2.1	2.3	28.0	32.4	25.8	
200502	3.1	0.9	2.7	1.6	8.3	42.1	73.0	2.3	2.0	32.7	37.0	29.1	
200503	1.9	0.8	1.9	2.4	7.0	38.7	69.8	3.4	1.7	34.9	40.0	32.4	
200504	1.5	0.2	5.0	2.4	9.1	46.0	78.3	2.5	2.0	37.2	41.7	28.2	
200505	1.9	0.6	3.9	3.1	9.5	34.7	65.9	2.2	2.4	42.0	46.6	32.9	
200506	1.5	0.5	2.4	2.9	7.3	39.3	94.1	3.3	3.8	28.5	35.6	28.3	
200507	1.6	0.4	3.2	2.6	7.8	45.7	95.0	3.9	2.6	30.8	37.3	32.4	
200508	1.9	0.6	4.0	2.7	9.2	38.3	58.0	3.8	2.8	31.2	37.8	31.3	
200509	2.1	0.5	2.5	2.7	7.8	44.8	65.2	2.4	2.5	41.1	46.0	34.8	
200510	1.8	0.4	3.2	4.4	9.8	40.0	55.3	3.2	2.4	33.9	39.5	33.9	
200511	1.5	0.5	3.8	2.2	8.0	40.7	75.7	3.1	2.9	35.3	41.3	29.7	
200512	2.0	0.7	2.4	2.2	7.3	40.5	79.0	2.1	2.0	34.3	38.4	33.7	
200601	1.8	1.9	5.4	4.1	13.2	43.5	87.8	2.7	3.7	34.8	41.2	31.6	
200602	2.6	1.5	4.3	2.3	10.7	39.7	73.6	2.5	2.2	43.0	47.7	38.2	
200603	1.1	0.3	6.1	1.8	9.3	48.1	69.9	3.8	2.6	47.7	54.1	38.3	
200604	1.0	0.4	4.4	3.2	9.0	36.0	64.6	3.5	2.5	38.1	44.1	35.6	
200605	1.5	0.4	3.8	2.4	8.1	36.9	71.0	3.1	2.6	42.4	48.1	27.0	
200606	1.7	0.5	2.4	4.5	9.1	37.0	73.0	3.6	3.2	44.2	51.0	31.0	
200607	1.3	0.4	4.1	3.1	8.9	33.1	76.1	2.5	3.1	40.6	46.2	37.8	
200608	1.6	1.0	1.9	2.8	7.3	39.7	61.1	3.0	2.2	36.5	41.7	29.8	

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME D

APARTMENT STARTS AND  
COMPLETIONS (CANADA,  
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

AUGUST 2006

Table D1: Apartment Starts and Completions by  
Size of Structure (Provincial 50,000+)

Table D2: Apartment Starts and Completions by  
Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available  
Quarterly)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure  
(CMA)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure  
(Large CA)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of  
Structure (CMA)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of  
Structure (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER  
ET ACHEVÉS (CANADA,  
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES  
AR)

AOÛT 2006

Tableau D1: Appartements mis en chantier et  
achevés selon la taille des immeubles, par province  
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier et  
achevés selon la taille des immeubles, par province  
(Les centres de 10 000 habitants et plus)  
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon  
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon  
la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille  
des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la  
taille des immeubles (grandes AR)

\* Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.



Table D1 - Tableau D1  
Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés  
selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	1	18	1	24	-	-	-	-	-	-	2	42
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	Que./Qc	69	206	78	579	3	65	2	144	1	158	1	560	154	1,007
	Ont./Ont.	5	12	8	98	8	211	-	-	1	113	3	987	25	1,213
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	79	-	-	-	-	1	79
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	4	15	3	30	4	113	1	72	1	114	-	-	13	221
	B.C./C.-B.	22	31	1	18	5	173	4	239	2	292	-	-	34	543
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>112</b>	<b>288</b>	<b>91</b>	<b>743</b>	<b>21</b>	<b>586</b>	<b>8</b>	<b>534</b>	<b>5</b>	<b>677</b>	<b>4</b>	<b>1,547</b>	<b>241</b>	<b>3,334</b>
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	1	8	-	-	1	55	-	-	-	-	3	63
	N.B./N.-B.	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	Que./Qc	134	410	97	778	12	337	1	56	1	168	-	-	245	1,391
	Ont./Ont.	1	2	18	237	3	93	4	275	2	323	2	881	30	1,416
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	170	-	-	1	170
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	-	1	58
	Alta/Alb.	2	6	5	51	2	70	1	71	-	-	-	-	10	149
	B.C./C.-B.	17	32	-	-	7	293	8	531	-	-	-	-	32	863
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>163</b>	<b>470</b>	<b>121</b>	<b>1,074</b>	<b>24</b>	<b>793</b>	<b>16</b>	<b>1,046</b>	<b>4</b>	<b>661</b>	<b>2</b>	<b>881</b>	<b>330</b>	<b>2,258</b>

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

August 2006 - août 2006

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Abbotsford	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
Calgary	2	7	2	22	3	86	1	72	-	-	-	-	8	187
Edmonton	2	8	-	-	1	27	-	-	1	114	-	-	4	149
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Montréal	35	105	42	310	1	20	1	80	1	158	1	560	81	1,233
Oshawa	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
Ottawa-Gatineau	7	17	21	187	1	27	-	-	1	113	-	-	30	344
Gatineau	6	16	15	113	-	-	-	-	-	-	-	-	21	129
Ottawa	1	1	6	74	1	27	-	-	1	113	-	-	9	215
Québec	17	47	9	66	2	45	1	64	-	-	-	-	29	222
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	-	1	28
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	2	8	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	2	5	2	24	5	126	-	-	-	-	3	987	12	1,142
Trois-Rivières	1	3	7	52	-	-	-	-	-	-	-	-	8	55
Vancouver	19	25	-	-	3	120	1	67	2	292	-	-	25	504
Victoria	-	-	1	18	2	53	3	172	-	-	-	-	6	243
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	79	-	-	-	-	1	79
<b>CMA Total/Total RMR</b>	101	259	85	687	20	562	8	534	5	677	4	1,547	223	4,266
<b>Canada (50 000+)</b>	112	288	91	743	21	586	8	534	5	677	4	1,547	241	4,375



Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

August 2006 - août 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	1	18	1	24	-	-	-	-	-	-	2	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Fredericton	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Granby	2	8	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Moncton	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	1	3	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	Sarnia	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Sault Ste Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	11	29	6	56	1	24	-	-	-	-	-	-	18	-
	Canada (50 000+)	112	288	91	743	21	586	8	534	5	677	4	1,547	241	-



Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

August 2006 - août 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Apartment Completions Appartements achevés	Abbotsford	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Calgary	2	6	2	15	1	23	-	-	-	-	-	-	5	44
	Edmonton	-	-	3	36	1	47	1	71	-	-	-	-	5	154
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	8	-	-	1	55	-	-	-	-	2	63
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-	1	56
	Kingston	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Montréal	84	265	72	582	9	252	1	56	1	168	-	-	167	1,323
	Oshawa	-	-	2	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2	36
	Ottawa-Gatineau	1	4	10	120	-	-	-	-	-	-	-	-	11	124
	Gatineau	1	4	3	41	-	-	-	-	-	-	-	-	4	45
	Ottawa	-	-	7	79	-	-	-	-	-	-	-	-	7	79
	Québec	20	46	13	95	2	65	-	-	-	-	-	-	35	206
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	8	23	1	12	1	20	-	-	-	-	-	-	10	55
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	-	1	58
	Sherbrooke	13	47	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	16	65
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	8	108	2	65	2	168	2	323	2	881	16	1,545
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	9	16	-	-	4	184	6	413	-	-	-	-	19	613
	Victoria	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	1	170	-	-	1	170
	<b>CMA Total/Total RMR</b>	149	431	116	1,044	21	702	13	877	4	661	2	881	305	4,596
	<b>Canada (50 000+)</b>	163	470	121	1,074	24	793	16	1,046	4	661	2	881	330	4,925

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

August 2006 - août 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	-	1	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	-
	Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	-	1	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Fredericton	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Granby	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	2	63	1	60	-	-	-	-	3	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	5	15	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	14	39	5	30	3	91	3	169	-	-	-	-	25	-
	Canada (50 000+)	163	470	121	1,074	24	793	16	1,046	4	661	2	881	330	-

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME E

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

AUGUST 2006

#### **Provincial Centres 50,000+**

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

#### **Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)**

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME E

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

AOÛT 2006

#### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

#### **Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)**

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province



Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	125	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	44	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	87	1	-	-	-	
	N.B./N.-B.	180	15	2	-	-	
	Que./Qc	1,039	-	-	-	-	1
	Ont./Ont.	3,078	4	29	-	-	3
	Man./Man.	138	-	5	-	-	
	Sask./Sask.	147	-	7	-	-	
	Alta/Alb.	2,266	2	115	-	-	2
	B.C./C.-B.	874	32	136	-	-	1
	<b>Canada (50 000+)</b>	7,978	54	294	-	-	8
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	5	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	13	6	-	-	-	
	N.B./N.-B.	24	7	6	-	-	
	Que./Qc	33	-	16	-	-	
	Ont./Ont.	564	3	140	-	-	
	Man./Man.	-	-	-	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	20	-	-	
	Alta/Alb.	13	21	241	-	-	
	B.C./C.-B.	-	-	353	-	-	
	<b>Canada (50 000+)</b>	647	37	781	-	-	1
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	14	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	18	24	-	-	
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	10	-	-	-	-	
	Que./Qc	56	1,166	478	12	-	1
	Ont./Ont.	7	289	1,125	-	-	1
	Man./Man.	-	79	-	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	
	Alta/Alb.	4	-	340	-	-	
	B.C./C.-B.	12	16	725	-	-	
	<b>Canada (50 000+)</b>	103	1,568	2,692	12	-	4

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ jumelées	Nfld/Lab./T.-N.-L.	709	-	-	-	-	709
	P.E.I./Î.-P.-É.	231	-	-	-	-	231
	N.S./N.-É.	923	1	-	-	-	924
	N.B./N.-B.	1,060	77	4	-	-	1,141
	Que./Qc.	10,470	-	-	-	-	10,470
	Ont./Ont.	22,391	15	204	-	-	22,610
	Man./Man.	1,191	-	65	-	-	1,256
	Sask./Sask.	1,062	6	44	-	-	1,112
	Alta/Alb.	16,594	10	572	-	-	17,176
	B.C./C.-B.	7,109	218	801	-	-	8,128
	<b>Canada (50 000+)</b>	61,740	327	1,690	-	-	63,757
Low Income Bande	Nfld/Lab./T.-N.-L.	4	-	5	-	-	9
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	57	10	-	-	-	67
	N.B./N.-B.	115	7	40	-	-	162
	Que./Qc.	283	4	305	-	-	592
	Ont./Ont.	4,977	53	2,022	-	3	7,055
	Man./Man.	-	-	39	-	-	39
	Sask./Sask.	-	-	177	-	-	177
	Alta/Alb.	80	119	1,260	-	-	1,459
	B.C./C.-B.	-	3	2,444	-	12	2,459
	<b>Canada (50 000+)</b>	5,516	200	6,292	-	15	12,023
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld/Lab./T.-N.-L.	86	6	-	-	-	92
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	115	24	-	-	139
	N.S./N.-É.	-	610	224	-	-	834
	N.B./N.-B.	44	339	86	-	2	471
	Que./Qc.	592	5,462	4,939	237	-	11,230
	Ont./Ont.	18	2,747	11,229	-	-	13,994
	Man./Man.	-	215	263	-	-	478
	Sask./Sask.	-	2	287	-	-	289
	Alta/Alb.	5	306	5,167	-	-	5,478
	B.C./C.-B.	242	357	8,856	-	2	9,457
	<b>Canada (50 000+)</b>	987	10,159	31,075	237	4	42,462

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	139	-	5	-	-	144
P.E.I./Î.-P.-É.	44	18	24	-	-	86
N.S./N.-É.	100	7	-	-	-	107
N.B./N.-B.	214	22	8	-	-	244
Que./Qc	1,128	1,166	494	12	-	2,800
Ont./Ont.	3,649	296	1,294	-	-	5,239
Man./Man.	138	79	5	-	-	222
Sask./Sask.	147	-	27	-	-	174
Alta/Alb.	2,283	23	696	-	-	3,002
B.C./C.-B.	886	48	1,214	-	-	2,148
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>8,728</b>	<b>1,659</b>	<b>3,767</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>14,166</b>

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - August 2006 - janvier - août 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	799	6	5	-	-	810
P.E.I./Î.-P.-É.	231	119	24	-	-	374
N.S./N.-É.	980	621	224	-	-	1,825
N.B./N.-B.	1,219	423	130	-	2	1,774
Que./Qc	11,345	5,466	5,244	237	-	22,292
Ont./Ont.	27,386	2,815	13,455	-	3	43,659
Man./Man.	1,191	215	367	-	-	1,773
Sask./Sask.	1,062	8	508	-	-	1,578
Alta/Alb.	16,679	435	6,999	-	-	24,113
B.C./C.-B.	7,351	578	12,101	-	14	20,044
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>68,243</b>	<b>10,686</b>	<b>39,057</b>	<b>237</b>	<b>19</b>	<b>118,242</b>



Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ jumelées	Nfld Lab /T -N -L	79	-	-	-	-	79
	P E I /I -P -E	30	-	-	-	-	30
	N S /N -E	136	-	-	-	-	136
	N B /N -B	146	14	2	-	-	162
	Que /Qc	1,312	-	4	-	-	1,316
	Ont /Ont	3,699	6	14	-	-	3,719
	Man./Man	189	-	36	-	-	225
	Sask /Sask	136	-	11	-	-	147
	Alta/Alb.	1,767	-	91	-	-	1,858
	B C /C -B	823	26	156	-	-	1,005
	Canada (50 000+)	8,317	46	314	-	-	8,677
Low Income Bande	Nfld Lab /T -N -L	-	-	-	-	-	-
	P E I /I -P -E	-	21	-	-	-	21
	N S /N -E	16	-	-	-	-	16
	N B /N -B	16	9	10	-	-	35
	Que /Qc	45	4	61	-	-	110
	Ont /Ont	599	26	493	-	-	1,118
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask /Sask	-	-	27	-	-	27
	Alta/Alb	13	18	159	-	-	190
	B C /C -B	-	-	224	-	-	224
	Canada (50 000+)	689	78	974	-	-	1,741
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld Lab /T -N -L	6	-	-	-	-	6
	P E I /I -P -E	-	-	-	-	-	-
	N S /N -E	-	12	55	-	-	67
	N B /N -B	8	2	-	-	-	10
	Que /Qc	82	550	1,069	48	-	1,749
	Ont /Ont	-	67	1,744	-	-	1,811
	Man./Man	-	170	-	-	-	170
	Sask /Sask	-	-	58	-	-	58
	Alta/Alb	2	-	196	-	-	198
	B C /C -B	28	2	826	-	-	856
	Canada (50 000+)	126	803	3,948	48	-	4,925

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé  
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./Lab./T.-N.-L.	706	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	180	1	-	-	-	
	N.S./N.-É.	765	2	-	-	-	
	N.B./N.-B.	841	75	4	-	-	
	Que./Qc	10,911	-	4	-	-	10
	Ont./Ont.	23,383	19	152	-	-	23
	Man./Man.	1,086	2	79	-	-	1
	Sask./Sask.	891	4	90	-	-	
	Alta/Alb.	12,490	4	530	-	-	13
	B.C./C.-B.	6,244	177	903	-	-	7
	<b>Canada (50 000+)</b>	57,497	284	1,762	-	-	59
Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.-L.	16	-	6	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	29	-	-	-	
	N.S./N.-É.	67	-	6	-	-	
	N.B./N.-B.	110	39	28	-	-	
	Que./Qc	222	14	432	-	-	
	Ont./Ont.	4,869	214	2,318	25	-	7
	Man./Man.	-	4	48	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	140	-	-	
	Alta/Alb.	97	86	1,080	-	-	1
	B.C./C.-B.	8	10	2,680	-	-	2
	<b>Canada (50 000+)</b>	5,389	396	6,738	25	-	12
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.-N.-L.	122	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	159	449	-	-	
	N.B./N.-B.	44	246	36	-	-	
	Que./Qc	562	5,508	5,782	1,043	-	12
	Ont./Ont.	2	1,643	11,881	-	-	13
	Man./Man.	-	400	37	-	-	
	Sask./Sask.	-	38	126	-	-	
	Alta/Alb.	11	421	3,266	-	-	3
	B.C./C.-B.	225	818	7,388	-	-	8
	<b>Canada (50 000+)</b>	966	9,233	28,965	1,043	-	40

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld Lab./T.-N.-L.	85	-	-	-	-	85
P.E.I./Î.-P.-É.	30	21	-	-	-	51
N.S./N.-É.	152	12	55	-	-	219
N.B./N.-B.	170	25	12	-	-	207
Que./Qc.	1,439	554	1,134	48	-	3,175
Ont./Ont.	4,298	99	2,251	-	-	6,648
Man./Man.	189	170	36	-	-	395
Sask./Sask.	136	-	96	-	-	232
Alta/Alb.	1,782	18	446	-	-	2,246
B.C./C.-B.	851	28	1,206	-	-	2,085
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>9,132</b>	<b>927</b>	<b>5,236</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>15,343</b>

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - August 2006 - janvier - août 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld Lab./T.-N.-L.	844	-	6	-	-	850
P.E.I./Î.-P.-É.	180	30	-	-	-	210
N.S./N.-É.	832	161	455	-	-	1,448
N.B./N.-B.	995	360	68	-	-	1,423
Que./Qc.	11,695	5,522	6,218	1,043	-	24,478
Ont./Ont.	28,254	1,876	14,351	25	-	44,506
Man./Man.	1,086	406	164	-	-	1,656
Sask./Sask.	891	42	356	-	-	1,289
Alta/Alb.	12,598	511	4,876	-	-	17,985
B.C./C.-B.	6,477	1,005	10,971	-	-	18,453
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>63,852</b>	<b>9,913</b>	<b>37,465</b>	<b>1,068</b>	<b>-</b>	<b>112,298</b>



# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME F

### STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

AUGUST 2006

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME F

### LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

AOÛT 2006

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	49	-	3	-	-	52
	Calgary	1,131	-	36	-	-	1,167
	Edmonton	936	-	76	-	-	1,012
	Greater Sudbury	50	-	-	-	-	50
	Halifax	80	1	-	-	-	81
	Hamilton	132	-	2	-	-	134
	Kingston	67	-	-	-	-	67
	Kitchener	160	-	-	-	-	160
	London	194	4	13	-	-	211
	Montréal	501	-	-	-	-	501
	Oshawa	218	-	-	-	-	218
	Ottawa-Gatineau	433	-	-	-	-	433
	Gatineau	177	-	-	-	-	177
	Ottawa	256	-	-	-	-	256
	Québec	166	-	-	-	-	166
	Regina	77	-	5	-	-	82
	Saguenay	22	-	-	-	-	22
	St. Catharines-Niagara	82	-	-	-	-	82
	Saint John	35	-	-	-	-	35
	St. John's	125	-	-	-	-	125
	Saskatoon	70	-	2	-	-	72
	Sherbrooke	39	-	-	-	-	39
	Thunder Bay	20	-	2	-	-	22
	Toronto	1,517	-	10	-	-	1,527
	Trois-Rivières	31	-	-	-	-	31
	Vancouver	516	-	45	-	-	561
	Victoria	51	6	27	-	-	84
	Windsor	63	-	-	-	-	63
	Winnipeg	138	-	5	-	-	143
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	6,903	11	226	-	-	7,140

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

August 2006 - août 2006

Row En Bande		Homeownership	Rental	Condo	Co-op	Not Available	Total
		Prop.-occ.	Locatifs	Copropriété	Coopératifs	Non disponibles	
	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	4	-	202	-	-	206
	Edmonton	9	-	39	-	-	48
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	13	6	-	-	-	19
	Hamilton	45	-	26	-	-	71
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener	33	-	4	-	-	37
	London	-	-	32	-	-	32
	Montréal	17	-	8	-	-	25
	Oshawa	11	-	-	-	-	11
	Ottawa-Gatineau	109	3	8	-	-	120
	Gatineau	-	-	8	-	-	8
	Ottawa	109	3	-	-	-	112
	Québec	16	-	-	-	-	16
	Regina	-	-	20	-	-	20
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	6	-	30	-	-	36
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	5	-	-	5
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	314	-	23	-	-	337
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	248	-	-	248
	Victoria	-	-	47	-	-	47
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	581	9	692	-	-	1,282



Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Dwelling Starts Logements mis en chantier autres	Abbotsford	6	-	-	-	-	6
	Calgary	-	-	187	-	-	187
	Edmonton	4	-	145	-	-	149
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	2	-	-	-	2
	Montréal	30	890	313	-	-	1,233
	Oshawa	-	-	30	-	-	30
	Ottawa-Gatineau	7	122	215	-	-	344
	Gatineau	6	106	17	-	-	129
	Ottawa	1	16	198	-	-	215
	Québec	16	70	124	12	-	222
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	12	-	-	-	12
	St. Catharines- Niagara	-	28	-	-	-	28
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	16	-	-	-	16
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	243	897	-	-	1,142
	Trois-Rivières	-	52	3	-	-	55
	Vancouver	6	16	482	-	-	504
	Victoria	-	-	243	-	-	243
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	79	-	-	-	79
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	85	1,530	2,639	12	-	4,266

Table F1-4 - Tableau F1-4  
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	55	-	3	-	-	58
	Calgary	1,135	-	425	-	-	1,560
	Edmonton	949	-	260	-	-	1,209
	Greater Sudbury	50	-	-	-	-	50
	Halifax	93	7	-	-	-	100
	Hamilton	177	-	28	-	-	205
	Kingston	71	-	-	-	-	71
	Kitchener	193	-	4	-	-	197
	London	194	6	45	-	-	245
	Montréal	548	890	321	-	-	1,759
	Oshawa	229	-	30	-	-	259
	Ottawa-Gatineau	549	125	223	-	-	897
	Gatineau	183	106	25	-	-	314
	Ottawa	366	19	198	-	-	583
	Québec	198	70	124	12	-	404
	Regina	77	-	25	-	-	102
	Saguenay	22	12	-	-	-	34
	St. Catharines-Niagara	88	28	30	-	-	146
	Saint John	35	-	-	-	-	35
	St. John's	139	-	5	-	-	144
	Saskatoon	70	-	2	-	-	72
	Sherbrooke	39	16	-	-	-	55
	Thunder Bay	20	-	2	-	-	22
	Toronto	1,833	243	930	-	-	3,006
	Trois-Rivières	31	52	3	-	-	86
	Vancouver	522	16	775	-	-	1,313
	Victoria	51	6	317	-	-	374
	Windsor	63	-	-	-	-	63
	Winnipeg	138	79	5	-	-	222
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	7,569	1,550	3,557	12	-	12,688

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis individuelles/ jumelées	Barrie	110	-	-	-	-	110
	Belleville	11	-	-	-	-	11
	Brantford	27	-	-	-	-	27
	Cape Breton	7	-	-	-	-	7
	Charlottetown	44	-	-	-	-	44
	Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
	Chilliwack	68	-	20	-	-	88
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	17	-	-	-	-	17
	Fredericton	41	14	-	-	-	55
	Granby	44	-	-	-	-	44
	Guelph	58	-	-	-	-	58
	Kamloops	16	12	10	-	-	38
	Kawartha Lakes	32	-	-	-	-	32
	Kelowna	77	6	14	-	-	97
	Lethbridge	59	-	-	-	-	59
	Medicine Hat	53	2	3	-	-	58
	Moncton	104	1	2	-	-	107
	Nanaimo	28	8	10	-	-	46
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	13	-	-	-	-	13
	Peterborough	17	-	2	-	-	19
	Prince George	36	-	-	-	-	36
	Red Deer	87	-	-	-	-	87
	Saint-Jean-sur-Richelieu	40	-	-	-	-	40
	Sarnia	17	-	-	-	-	17
	Sault Ste. Marie	16	-	-	-	-	16
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	33	-	7	-	-	40
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	1,075	43	68	-	-	1,186
	<b>Canada (50 000+)</b>	7,978	54	294	-	-	8,326



Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	7	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	9	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	15	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	20	7	6	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	
	Guelph	35	-	12	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	14	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	
	Moncton	4	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	8	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	4	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	21	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	21	-	-	
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	66	28	89	-	-	18
	<b>Canada (50 000+)</b>	647	37	781	-	-	1,46

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other territoires et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	18	24	-	-	42
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	-	-	-	-	4
	Fredericton	6	-	-	-	-	6
	Granby	-	8	12	-	-	20
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	8	-	-	8
	Moncton	4	-	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	12	9	-	-	21
	Sarnia	4	-	-	-	-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	18	38	53	-	-	109
	<b>Canada (50 000+)</b>	103	1,568	2,692	12	-	4 375

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	117	-	-	-	-	117
	Belleville	11	-	-	-	-	11
	Brantford	27	-	9	-	-	36
	Cape Breton	7	-	-	-	-	7
	Charlottetown	44	18	24	-	-	86
	Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
	Chilliwack	68	-	35	-	-	103
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	21	-	-	-	-	21
	Fredericton	67	21	6	-	-	94
	Granby	44	8	12	-	-	64
	Guelph	93	-	12	-	-	105
	Kamloops	16	12	10	-	-	38
	Kawartha Lakes	32	-	-	-	-	32
	Kelowna	77	6	28	-	-	111
	Lethbridge	59	-	-	-	-	59
	Medicine Hat	53	2	11	-	-	66
	Moncton	112	1	2	-	-	115
	Nanaimo	28	8	18	-	-	54
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	13	-	-	-	-	13
	Peterborough	17	-	6	-	-	23
	Prince George	36	-	-	-	-	36
	Red Deer	87	21	-	-	-	108
	Saint-Jean-sur-Richelieu	40	12	9	-	-	61
	Sarnia	21	-	-	-	-	21
	Sault Ste. Marie	16	-	-	-	-	16
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	33	-	28	-	-	61
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	1,159	109	210	-	-	1,478
	<b>Canada (50 000+)</b>	8,728	1,659	3,767	12	-	14,166



Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ingles/Semis individuelles/ jumelées	Abbotsford	266	-	24	-	-	290
	Calgary	8,064	-	146	-	-	8,210
	Edmonton	6,960	8	379	-	-	7,347
	Greater Sudbury	288	-	-	-	-	288
	Halifax	805	1	-	-	-	806
	Hamilton	1,042	8	19	-	-	1,069
	Kingston	366	-	-	-	-	366
	Kitchener	1,371	-	-	-	-	1,371
	London	1,400	6	79	-	-	1,485
	Montréal	5,736	-	-	-	-	5,736
	Oshawa	1,432	-	-	-	-	1,432
	Ottawa-Gatineau	2,831	-	-	-	-	2,831
	Gatineau	1,069	-	-	-	-	1,069
	Ottawa	1,762	-	-	-	-	1,762
	Québec	1,851	-	-	-	-	1,851
	Regina	469	6	17	-	-	492
	Saguenay	194	-	-	-	-	194
	St. Catharines-Niagara	649	1	10	-	-	660
	Saint John	242	1	-	-	-	243
	St. John's	709	-	-	-	-	709
	Saskatoon	593	-	27	-	-	620
	Sherbrooke	378	-	-	-	-	378
	Thunder Bay	95	-	2	-	-	97
	Toronto	10,938	-	92	-	-	11,030
	Trois-Rivières	299	-	-	-	-	299
	Vancouver	4,140	16	296	-	-	4,452
	Victoria	669	27	65	-	-	761
	Windsor	559	-	-	-	-	559
	Winnipeg	1,191	-	65	-	-	1,256
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	53,537	74	1,221	-	-	54,832

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	61	-	-	61
	Calgary	4	-	770	-	-	774
	Edmonton	39	4	393	-	-	436
	Greater Sudbury	-	7	-	-	-	7
	Halifax	57	10	-	-	-	67
	Hamilton	360	-	224	-	-	584
	Kingston	45	-	-	-	-	45
	Kitchener	329	-	88	-	-	417
	London	20	17	228	-	-	265
	Montréal	120	-	263	-	-	383
	Oshawa	188	-	58	-	-	246
	Ottawa-Gatineau	1,058	15	194	-	-	1,267
	Gatineau	48	-	16	-	-	64
	Ottawa	1,010	15	178	-	-	1,203
	Québec	75	4	12	-	-	91
	Regina	-	-	147	-	-	147
	Saguenay	3	-	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	59	-	76	-	-	135
	Saint John	27	-	4	-	-	31
	St. John's	4	-	5	-	-	9
	Saskatoon	-	-	30	-	-	30
	Sherbrooke	25	-	-	-	-	25
	Thunder Bay	-	-	4	-	-	4
	Toronto	2,623	8	1,060	-	-	3,691
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	1,836	-	12	1,848
	Victoria	-	-	111	-	-	111
	Windsor	59	-	-	-	-	59
	Winnipeg	-	-	39	-	-	39
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	5,095	65	5,603	-	12	10,775

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Other Départements et autres	Abbotsford	88	-	408	-	-	496
	Calgary	1	87	2,929	-	-	3,017
	Edmonton	4	103	2,089	-	-	2,196
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	603	224	-	-	827
	Hamilton	-	112	32	-	-	144
	Kingston	-	251	-	-	-	251
	Kitchener	-	246	-	-	-	246
	London	-	829	-	-	-	829
	Montréal	330	3,125	3,945	135	-	7,535
	Oshawa	-	-	414	-	-	414
	Ottawa-Gatineau	30	235	1,099	-	-	1,364
	Gatineau	26	211	213	-	-	450
	Ottawa	4	24	886	-	-	914
	Québec	190	779	618	66	-	1,653
	Regina	-	2	-	-	-	2
	Saguenay	16	84	13	-	-	113
	St. Catharines- Niagara	-	116	3	-	-	119
	Saint John	6	78	-	-	2	86
	St John's	86	6	-	-	-	92
	Saskatoon	-	-	287	-	-	287
	Sherbrooke	20	474	16	36	-	546
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	1,024	9,637	-	-	10,663
	Trois-Rivières	2	280	23	-	-	305
	Vancouver	154	302	6,679	-	2	7,137
	Victoria	-	28	693	-	-	721
	Windsor	3	4	201	-	-	208
	Winnipeg	-	215	263	-	-	478
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	932	8,983	29,573	237	4	39,729



Table F3-4 - Tableau F3-4  
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)  
January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	354	-	493	-	-	847
	Calgary	8,069	87	3,845	-	-	12,001
	Edmonton	7,003	115	2,861	-	-	9,979
	Greater Sudbury	288	7	-	-	-	295
	Halifax	862	614	224	-	-	1,700
	Hamilton	1,402	120	275	-	-	1,797
	Kingston	411	251	-	-	-	662
	Kitchener	1,700	246	88	-	-	2,034
	London	1,420	852	307	-	-	2,579
	Montréal	6,186	3,125	4,208	135	-	13,654
	Oshawa	1,620	-	472	-	-	2,092
	Ottawa-Gatineau	3,919	250	1,293	-	-	5,462
	Gatineau	1,143	211	229	-	-	1,583
	Ottawa	2,776	39	1,064	-	-	3,879
	Québec	2,116	783	630	66	-	3,595
	Regina	469	8	164	-	-	641
	Saguenay	213	84	13	-	-	310
	St. Catharines-Niagara	708	117	89	-	-	914
	Saint John	275	79	4	-	2	360
	St. John's	799	6	5	-	-	810
	Saskatoon	593	-	344	-	-	937
	Sherbrooke	423	474	16	36	-	949
	Thunder Bay	95	-	6	-	-	101
	Toronto	13,563	1,032	10,789	-	-	25,384
	Trois-Rivières	301	280	23	-	-	604
	Vancouver	4,294	318	8,811	-	14	13,437
	Victoria	669	55	869	-	-	1,593
	Windsor	621	4	201	-	-	826
	Winnipeg	1,191	215	367	-	-	1,773
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	59,564	9,122	36,397	237	16	105,336

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ mélées	Barrie	625	-	-	-	-	625
	Belleville	195	-	-	-	-	195
	Brantford	236	-	-	-	-	236
	Cape Breton	118	-	-	-	-	118
	Charlottetown	231	-	-	-	-	231
	Chatham-Kent	101	-	-	-	-	101
	Chilliwack	321	-	91	-	-	412
	Cornwall	82	-	-	-	-	82
	Drummondville	241	-	-	-	-	241
	Fredericton	246	38	2	-	-	286
	Granby	276	-	-	-	-	276
	Guelph	403	-	-	-	-	403
	Kamloops	242	38	126	-	-	406
	Kawartha Lakes	201	-	-	-	-	201
	Kelowna	717	43	125	-	-	885
	Lethbridge	415	-	-	-	-	415
	Medicine Hat	421	2	27	-	-	450
	Moncton	572	38	2	-	-	612
	Nanaimo	365	81	22	-	-	468
	Norfolk	169	-	-	-	-	169
	North Bay	87	-	-	-	-	87
	Peterborough	195	-	2	-	-	197
	Prince George	184	2	-	-	-	186
	Red Deer	734	-	20	-	-	754
	Saint-Jean-sur-Richelieu	352	-	-	-	-	352
	Sarnia	133	-	-	-	-	133
	Sault Ste. Marie	62	-	-	-	-	62
	Shawinigan	74	-	-	-	-	74
	Vernon	205	11	52	-	-	268
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>8,203</b>	<b>253</b>	<b>469</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8,925</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>61,740</b>	<b>327</b>	<b>1,690</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>63,757</b>

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	71	-	14	-	-	8
	Belleville	9	6	-	-	-	1
	Brantford	-	-	27	-	-	2
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	4	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	12	-	3	1
	Chilliwack	-	-	199	-	-	19
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	54	7	36	-	-	9
	Granby	-	-	4	-	-	-
	Guelph	162	-	12	-	-	17
	Kamloops	-	-	32	-	-	3
	Kawartha Lakes	-	-	13	-	-	1
	Kelowna	-	3	141	-	-	14
	Lethbridge	6	-	9	-	-	1
	Medicine Hat	-	27	52	-	-	7
	Moncton	34	-	-	-	-	3
	Nanaimo	-	-	8	-	-	-
	Norfolk	4	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	38	-	28	-	-	6
	Prince George	-	-	8	-	-	-
	Red Deer	31	88	36	-	-	15
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	10	-	-	2
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	48	-	-	4
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	421	135	689	-	3	1,24
	<b>Canada (50 000+)</b>	5,516	200	6,292	-	15	12,02



Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Territories Départements et Territoires						
Barrie	-	62	-	-	-	62
Belleville	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	7	-	-	-	7
Charlottetown	-	115	24	-	-	139
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	98	-	-	98
Cornwall	-	-	-	-	-	-
Drummondville	4	94	25	-	-	123
Fredericton	20	-	82	-	-	102
Granby	2	82	51	-	-	135
Guelph	-	44	50	-	-	94
Kamloops	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	909	-	-	909
Lethbridge	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	116	149	-	-	265
Moncton	18	261	4	-	-	283
Nanaimo	-	-	69	-	-	69
Norfolk	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	35	6	-	-	41
Peterborough	2	-	-	-	-	2
Prince George	-	27	-	-	-	27
Red Deer	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur- Richelieu	-	78	35	-	-	113
Sarnia	4	-	-	-	-	4
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
Shawinigan	2	255	-	-	-	257
Vernon	-	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>55</b>	<b>1,176</b>	<b>1,502</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,733</b>
<b>Canada (50 000+)</b>	<b>987</b>	<b>10,159</b>	<b>31,075</b>	<b>237</b>	<b>4</b>	<b>42,462</b>

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	696	62	14	-	-	772
	Belleville	204	6	-	-	-	210
	Brantford	236	-	27	-	-	263
	Cape Breton	118	7	-	-	-	125
	Charlottetown	231	119	24	-	-	374
	Chatham-Kent	101	-	12	-	3	116
	Chilliwack	321	-	388	-	-	709
	Cornwall	82	-	-	-	-	82
	Drummondville	245	94	25	-	-	364
	Fredericton	320	45	120	-	-	485
	Granby	278	82	55	-	-	415
	Guelph	565	44	62	-	-	671
	Kamloops	242	38	158	-	-	438
	Kawartha Lakes	201	-	13	-	-	214
	Kelowna	717	46	1,175	-	-	1,938
	Lethbridge	421	-	9	-	-	430
	Medicine Hat	421	145	228	-	-	794
	Moncton	624	299	6	-	-	929
	Nanaimo	365	81	99	-	-	545
	Norfolk	173	-	-	-	-	173
	North Bay	87	35	6	-	-	128
	Peterborough	235	-	30	-	-	265
	Prince George	184	29	8	-	-	221
	Red Deer	765	88	56	-	-	909
	Saint-Jean-sur-Richelieu	364	78	45	-	-	487
	Sarnia	137	-	-	-	-	137
	Sault Ste. Marie	65	-	-	-	-	65
	Shawinigan	76	255	-	-	-	331
	Vernon	205	11	100	-	-	316
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	8,679	1,564	2,660	-	3	12,906
	<b>Canada (50 000+)</b>	68,243	10,686	39,057	237	19	118,242

Table F5-1 - Tableau F5-1  
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ingles/Semis dividuelles/ umelées	Abbotsford	46	-	2	-	-	48
	Calgary	914	-	20	-	-	934
	Edmonton	610	-	54	-	-	664
	Greater Sudbury	26	-	-	-	-	26
	Halifax	113	-	-	-	-	113
	Hamilton	252	-	-	-	-	252
	Kingston	67	-	-	-	-	67
	Kitchener	188	-	-	-	-	188
	London	175	2	9	-	-	186
	Montréal	765	-	4	-	-	769
	Oshawa	237	-	-	-	-	237
	Ottawa-Gatineau	368	4	-	-	-	372
	Gatineau	131	-	-	-	-	131
	Ottawa	237	4	-	-	-	241
	Québec	131	-	-	-	-	131
	Regina	42	-	8	-	-	50
	Saguenay	33	-	-	-	-	33
	St. Catharines-Niagara	94	-	-	-	-	94
	Saint John	47	-	-	-	-	47
	St. John's	79	-	-	-	-	79
	Saskatoon	94	-	3	-	-	97
	Sherbrooke	101	-	-	-	-	101
	Thunder Bay	11	-	-	-	-	11
	Toronto	2,006	-	4	-	-	2,010
	Trois-Rivières	22	-	-	-	-	22
	Vancouver	444	-	59	-	-	503
	Victoria	81	5	6	-	-	92
	Windsor	86	-	-	-	-	86
	Winnipeg	189	-	36	-	-	225
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	7,221	11	205	-	-	7,437



Table F5-2 - Tableau F5-2  
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	-	-	105	-	-	105
	Edmonton	4	5	28	-	-	37
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	16	-	-	-	-	16
	Hamilton	41	-	65	-	-	106
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	69	-	14	-	-	83
	London	-	-	27	-	-	27
	Montréal	25	4	55	-	-	84
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	97	7	6	-	-	110
	Gatineau	8	-	-	-	-	8
	Ottawa	89	7	6	-	-	102
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	19	-	-	19
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	8	-	-	8
	Sherbrooke	4	-	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	362	-	363	-	-	725
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	136	-	-	136
	Victoria	-	-	25	-	-	25
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	626	16	855	-	-	1,497

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Other Municipalities and Territories	Abbotsford	16	-	-	-	-	16
	Calgary	2	-	42	-	-	44
	Edmonton	-	-	154	-	-	154
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	8	55	-	-	63
	Hamilton	-	-	56	-	-	56
	Kingston	-	14	-	-	-	14
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	2	-	-	-	2
	Montréal	44	303	928	48	-	1,323
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa-Gatineau	-	4	120	-	-	124
	Gatineau	-	4	41	-	-	45
	Ottawa	-	-	79	-	-	79
	Québec	30	97	79	-	-	206
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	45	6	-	-	55
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	58	-	-	58
	Sherbrooke	4	61	-	-	-	65
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,545	-	-	1,545
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	12	2	599	-	-	613
	Victoria	-	-	46	-	-	46
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	170	-	-	-	170
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	118	706	3,724	48	-	4,596

Table F5-4 - Tableau F5-4  
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)  
August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	62	-	6	-	-	68
	Calgary	916	-	167	-	-	1,083
	Edmonton	614	5	236	-	-	855
	Greater Sudbury	26	-	-	-	-	26
	Halifax	129	8	55	-	-	192
	Hamilton	293	-	121	-	-	414
	Kingslon	67	14	-	-	-	81
	Kitchener	257	-	14	-	-	271
	London	175	4	36	-	-	215
	Montréal	834	307	987	48	-	2,176
	Oshawa	237	-	36	-	-	273
	Ottawa-Gatineau	465	15	126	-	-	606
	Gatineau	139	4	41	-	-	184
	Ottawa	326	11	85	-	-	422
	Québec	165	97	79	-	-	341
	Regina	42	-	27	-	-	69
	Saguenay	37	45	6	-	-	88
	St Catharines-Niagara	98	-	-	-	-	98
	Saint John	47	-	-	-	-	47
	St. John's	85	-	-	-	-	85
	Saskatoon	94	-	69	-	-	163
	Sherbrooke	109	61	-	-	-	170
	Thunder Bay	11	-	-	-	-	11
	Toronto	2,368	-	1,912	-	-	4,280
	Trois-Rivières	22	-	-	-	-	22
	Vancouver	456	2	794	-	-	1,252
	Victoria	81	5	77	-	-	163
	Windsor	86	-	-	-	-	86
	Winnipeg	189	170	36	-	-	395
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	7,965	733	4,784	48	-	13,530



Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ mêlées	Barrie	89	-	-	-	-	89
	Belleville	31	-	-	-	-	31
	Brantford	9	-	-	-	-	9
	Cape Breton	23	-	-	-	-	23
	Charlottetown	30	-	-	-	-	30
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	49	-	31	-	-	80
	Cornwall	3	-	-	-	-	3
	Drummondville	24	-	-	-	-	24
	Fredericton	44	3	-	-	-	47
	Granby	50	-	-	-	-	50
	Guelph	66	-	-	-	-	66
	Kamloops	12	3	21	-	-	36
	Kawartha Lakes	20	-	-	-	-	20
	Kelowna	87	8	25	-	-	120
	Lethbridge	89	-	2	-	-	91
	Medicine Hat	48	-	15	-	-	63
	Moncton	55	11	2	-	-	68
	Nanaimo	53	10	4	-	-	67
	Norfolk	27	-	1	-	-	28
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Peterborough	37	-	-	-	-	37
	Prince George	18	-	-	-	-	18
	Red Deer	106	-	-	-	-	106
	Saint-Jean-sur-Richelieu	53	-	-	-	-	53
	Sarnia	11	-	-	-	-	11
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	33	-	8	-	-	41
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	1,096	35	109	-	-	1,240
	<b>Canada (50 000+)</b>	8,317	46	314	-	-	8,677

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	4	-	-	-	-	-
	Brantford	-	14	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	21	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	41	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	16	9	10	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	12	-	9	-	-	-
	Kamloops	-	-	8	-	-	-
	Kawartha Lakes	6	5	5	-	-	-
	Kelowna	-	-	10	-	-	-
	Lethbridge	9	-	12	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	8	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	12	-	4	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	13	6	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	-	6	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	63	62	119	-	-	244
	<b>Canada (50 000+)</b>	689	78	974	-	-	1,741

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Territorial Government Logements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	28	-	-	28
	Brantford	-	51	-	-	-	51
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	58	-	-	58
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	6	-	-	-	6
	Fredericton	2	2	-	-	-	4
	Granby	-	-	6	-	-	6
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	123	-	-	123
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	6	-	-	-	-	6
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	30	9	-	-	39
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>8</b>	<b>97</b>	<b>224</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>329</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>126</b>	<b>803</b>	<b>3,948</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>4,925</b>



Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	89	-	-	-	-	89
	Belleville	35	-	28	-	-	63
	Brantford	9	65	-	-	-	74
	Cape Breton	23	4	-	-	-	27
	Charlottetown	30	21	-	-	-	51
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	49	-	130	-	-	179
	Cornwall	3	-	-	-	-	3
	Drummondville	24	6	-	-	-	30
	Fredericton	62	14	10	-	-	86
	Granby	50	-	6	-	-	56
	Guelph	78	-	9	-	-	87
	Kamloops	12	3	29	-	-	44
	Kawartha Lakes	26	5	5	-	-	36
	Kelowna	87	8	158	-	-	253
	Lethbridge	98	-	14	-	-	112
	Medicine Hat	48	-	23	-	-	71
	Moncton	61	11	2	-	-	74
	Nanaimo	53	10	4	-	-	67
	Norfolk	27	-	1	-	-	28
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Peterborough	49	-	4	-	-	53
	Prince George	18	-	-	-	-	18
	Red Deer	106	13	6	-	-	125
	Saint-Jean-sur-Richelieu	57	30	15	-	-	102
	Sarnia	11	-	-	-	-	11
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	2	4	-	-	-	6
	Vernon	33	-	8	-	-	41
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	1,167	194	452	-	-	1,813
	<b>Canada (50 000+)</b>	9,132	927	5,236	48	-	15,343

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)	Abbotsford	224	-	27	-	-	251
	Calgary	5,890	-	134	-	-	6,024
	Edmonton	5,088	4	329	-	-	5,421
	Greater Sudbury	200	-	-	-	-	200
	Halifax	641	1	-	-	-	642
	Hamilton	1,195	-	12	-	-	1,207
	Kingston	362	2	-	-	-	364
	Kitchener	1,288	2	-	-	-	1,290
	London	1,275	2	82	-	-	1,359
	Montréal	6,158	-	4	-	-	6,162
	Oshawa	1,344	-	-	-	-	1,344
	Ottawa-Gatineau	2,635	4	-	-	-	2,639
	Gatineau	1,011	-	-	-	-	1,011
	Ottawa	1,624	4	-	-	-	1,628
	Québec	1,965	-	-	-	-	1,965
	Regina	391	-	32	-	-	423
	Saguenay	167	-	-	-	-	167
	St. Catharines-Niagara	655	3	-	-	-	658
	Saint John	221	1	-	-	-	222
	St. John's	706	-	-	-	-	706
	Saskatoon	500	4	58	-	-	562
	Sherbrooke	373	-	-	-	-	373
	Thunder Bay	103	-	-	-	-	103
	Toronto	12,378	-	56	-	-	12,434
	Trois-Rivières	297	-	-	-	-	297
	Vancouver	3,677	12	447	-	-	4,136
	Victoria	628	25	40	-	-	693
	Windsor	620	-	-	-	-	620
	Winnipeg	1,086	2	79	-	-	1,167
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	50,067	62	1,300	-	-	51,429

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	38	-	-	38
	Calgary	19	-	596	-	-	615
	Edmonton	12	19	401	-	-	432
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	67	-	6	-	-	73
	Hamilton	398	14	350	-	-	762
	Kingston	21	-	-	-	-	21
	Kitchener	388	-	73	-	-	461
	London	-	19	144	-	-	163
	Montréal	64	10	414	-	-	488
	Oshawa	155	16	-	-	-	171
	Ottawa-Gatineau	952	62	194	25	-	1,233
	Gatineau	24	-	-	-	-	24
	Ottawa	928	62	194	25	-	1,209
	Québec	79	-	5	-	-	84
	Regina	-	-	132	-	-	132
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	89	11	51	-	-	151
	Saint John	13	4	4	-	-	21
	St. John's	16	-	6	-	-	22
	Saskatoon	-	-	8	-	-	8
	Sherbrooke	31	4	-	-	-	35
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,623	24	1,316	-	-	3,963
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	8	6	2,133	-	-	2,147
	Victoria	-	-	71	-	-	71
	Windsor	88	-	-	-	-	88
	Winnipeg	-	4	48	-	-	52
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	5,032	197	5,990	25	-	11,244



Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Other Départements et autres	Abbotsford	110	-	40	-	-	150
	Calgary	3	23	1 055	-	-	1 081
	Edmonton	-	398	1 611	-	-	2 009
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	152	449	-	-	601
	Hamilton	-	76	344	-	-	420
	Kingston	-	20	-	-	-	20
	Kitchener	-	233	-	-	-	233
	London	-	262	80	-	-	342
	Montréal	318	2 878	4 331	922	-	8 449
	Oshawa	-	4	216	-	-	220
	Ottawa-Gatineau	12	336	962	75	-	1 385
	Gatineau	12	283	408	75	-	778
	Ottawa	-	53	554	-	-	607
	Québec	188	1 288	908	46	-	2 430
	Regina	-	38	18	-	-	56
	Saguenay	14	152	11	-	-	177
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	122	-	-	-	-	122
	Saskatoon	-	-	108	-	-	108
	Sherbrooke	22	213	47	-	-	282
	Thunder Bay	-	14	-	-	-	14
	Toronto	-	857	10 447	-	-	11 304
	Trois-Rivières	2	314	18	-	-	334
	Vancouver	115	585	5 904	-	-	6 604
	Victoria	-	20	570	-	-	590
	Windsor	-	12	-	-	-	12
	Winnipeg	-	400	37	-	-	437
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	912	8 277	27 156	1 043	-	37 388

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	334	-	105	-	-	439
	Calgary	5,912	23	1,785	-	-	7,720
	Edmonton	5,100	421	2,341	-	-	7,862
	Greater Sudbury	200	4	-	-	-	204
	Halifax	708	153	455	-	-	1,316
	Hamilton	1,593	90	706	-	-	2,389
	Kingston	383	22	-	-	-	405
	Kitchener	1,676	235	73	-	-	1,984
	London	1,275	283	306	-	-	1,864
	Montréal	6,540	2,888	4,749	922	-	15,099
	Oshawa	1,499	20	216	-	-	1,735
	Ottawa-Gatineau	3,599	402	1,156	100	-	5,257
	Gatineau	1,047	283	408	75	-	1,813
	Ottawa	2,552	119	748	25	-	3,444
	Québec	2,232	1,288	913	46	-	4,479
	Regina	391	38	182	-	-	611
	Saguenay	187	152	11	-	-	350
	St. Catharines-Niagara	744	16	51	-	-	811
	Saint John	240	5	4	-	-	249
	St. John's	844	-	6	-	-	850
	Saskatoon	500	4	174	-	-	678
	Sherbrooke	426	217	47	-	-	690
	Thunder Bay	103	14	-	-	-	117
	Toronto	15,001	881	11,819	-	-	27,701
	Trois-Rivières	302	314	18	-	-	634
	Vancouver	3,800	603	8,484	-	-	12,887
	Victoria	628	45	681	-	-	1,354
	Windsor	708	12	-	-	-	720
	Winnipeg	1,086	406	164	-	-	1,656
	<b>CMA Total</b>						
	<b>Total RMR</b>	56,011	8,536	34,446	1,068	-	100,061

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ umelées	Barrie	604	-	-	-	-	604
	Belleville	171	-	-	-	-	171
	Brantford	146	-	-	-	-	146
	Cape Breton	124	1	-	-	-	125
	Charlottetown	180	1	-	-	-	181
	Chatham-Kent	64	-	-	-	-	64
	Chilliwack	228	-	78	-	-	306
	Cornwall	56	4	-	-	-	60
	Drummondville	247	-	-	-	-	247
	Fredericton	179	30	2	-	-	211
	Granby	251	-	-	-	-	251
	Guelph	413	2	-	-	-	415
	Kamloops	194	25	100	-	-	319
	Kawartha Lakes	180	-	-	-	-	180
	Kelowna	645	48	120	-	-	813
	Lethbridge	390	-	4	-	-	394
	Medicine Hat	424	-	41	-	-	465
	Moncton	441	44	2	-	-	487
	Nanaimo	339	58	48	-	-	445
	Norfolk	186	-	2	-	-	188
	North Bay	103	-	-	-	-	103
	Peterborough	283	-	-	-	-	283
	Prince George	135	3	11	-	-	149
	Red Deer	698	-	22	-	-	720
	Saint-Jean-sur-Richelieu	369	-	-	-	-	369
	Sarnia	84	-	-	-	-	84
	Sault Ste. Marie	49	-	-	-	-	49
	Shawinigan	73	-	-	-	-	73
	Vernon	174	6	32	-	-	212
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	7,430	222	462	-	-	8,114
	<b>Canada (50 000+)</b>	57,497	284	1,762	-	-	59,543



Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	70	-	12	-	-	
	Belleville	24	8	-	-	-	
	Brantford	4	14	53	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	29	-	-	-	
	Chatham-Kent	12	-	6	-	-	
	Chilliwack	-	-	278	-	-	2
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	34	29	24	-	-	
	Granby	-	-	4	-	-	
	Guelph	26	16	73	-	-	1
	Kamloops	-	-	20	-	-	
	Kawartha Lakes	12	5	5	-	-	
	Kelowna	-	1	116	-	-	1
	Lethbridge	54	-	21	-	-	
	Medicine Hat	-	26	43	-	-	
	Moncton	63	6	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	7	-	-	
	Norfolk	-	-	15	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	28	21	26	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	12	41	19	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	15	-	9	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	3	17	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	357	199	748	-	-	1,30
	Canada (50 000+)	5,389	396	6,738	25	-	12,54

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and Territorial Government Logements par provinces et territoires	Barrie	-	-	131	-	-	131
	Belleville	-	-	28	-	-	28
	Brantford	2	51	-	-	-	53
	Cape Breton	-	7	-	-	-	7
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	51	254	-	-	305
	Cornwall	-	11	-	-	-	11
	Drummondville	-	79	-	-	-	79
	Fredericton	16	88	36	-	-	140
	Granby	-	140	18	-	-	158
	Guelph	-	44	81	-	-	125
	Kamloops	-	-	43	-	-	43
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	137	524	-	-	661
	Lethbridge	8	-	70	-	-	78
	Medicine Hat	-	-	482	-	-	482
	Moncton	22	158	-	-	-	180
	Nanaimo	-	25	53	-	-	78
	Norfolk	-	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	48	-	-	48
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	121	41	-	-	162
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	6	40	-	-	-	46
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	54	956	1,809	-	-	2,819
	<b>Canada (50 000+)</b>	966	9,233	28,965	1,043	-	40,207

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - August 2006 - janvier - août 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	674	-	143	-	-	817
	Belleville	195	8	28	-	-	231
	Brantford	152	65	53	-	-	270
	Cape Breton	124	8	-	-	-	132
	Charlottetown	180	30	-	-	-	210
	Chatham-Kent	76	-	6	-	-	82
	Chilliwack	228	51	610	-	-	889
	Cornwall	56	15	-	-	-	71
	Drummondville	247	79	-	-	-	326
	Fredericton	229	147	62	-	-	438
	Granby	251	140	22	-	-	413
	Guelph	439	62	154	-	-	655
	Kamloops	194	25	163	-	-	382
	Kawartha Lakes	192	5	5	-	-	202
	Kelowna	645	186	760	-	-	1,591
	Lethbridge	452	-	95	-	-	547
	Medicine Hat	424	26	566	-	-	1,016
	Moncton	526	208	2	-	-	736
	Nanaimo	339	83	108	-	-	530
	Norfolk	186	4	17	-	-	207
	North Bay	103	-	-	-	-	103
	Peterborough	311	21	26	-	-	358
	Prince George	135	3	11	-	-	149
	Red Deer	710	41	89	-	-	840
	Saint-Jean-sur-Richelieu	384	121	50	-	-	555
	Sarnia	84	-	-	-	-	84
	Sault Ste. Marie	52	-	-	-	-	52
	Shawinigan	79	40	-	-	-	119
	Vernon	174	9	49	-	-	232
	<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>7,841</b>	<b>1,377</b>	<b>3,019</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12,237</b>
	<b>Canada (50 000+)</b>	<b>63,852</b>	<b>9,913</b>	<b>37,465</b>	<b>1,068</b>	<b>-</b>	<b>112,298</b>



# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER  
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

AUGUST 2006

### **Centres 50,000+**

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-5: British Columbia

### **Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)**

Table H11-1 to H11-7: CA's and Cities by  
Region

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,  
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

AOÛT 2006

### **Les centres de 50 000 habitants et plus**

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-5:  
Colombie-Britannique

### **Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)**

Tableau H11-1 à H11-7: Les AR et les  
villes par région

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION  
MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

AUGUST 2006

Langford, DM name changed to  
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

AOÛT 2006

Langford, DM a été changé à  
Langford, C.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland &amp; Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
St. John's IA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Bay Bulls T	-	2	9	12	1	-	6	7	8	14
	Conception Bay South T	21	20	129	115	22	23	139	139	152	123
	Flatrock T	1	1	8	6	-	3	9	8	8	9
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	2	1	5	2	-	11	3	3	8
	Mount Pearl C	6	12	41	24	-	2	44	30	49	26
	Paradise T	31	34	167	174	20	13	142	164	164	181
	Petty Harbour- Maddox Cove T	4	-	8	2	-	-	1	1	7	2
	Portugal Cove-St Phillips T	5	6	42	36	7	4	55	41	57	46
	Pouch Cove T	2	1	8	6	3	-	11	3	5	6
	St John's C	84	53	479	387	54	35	541	411	490	427
	Torbay T	9	13	49	38	7	4	46	39	51	40
	Witless Bay T	-	-	4	4	-	1	5	3	5	5
	<b>Total</b>	163	144	945	810	116	85	1,010	850	999	887
Province	<b>Total</b>	163	144	945	810	116	85	1,010	850	999	887



Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Charlottetown C	19	40	132	235	11	39	127	122	101	-
	Clyde River Com	2	-	7	3	1	-	4	3	5	-
	Cornwall T	1	4	15	16	1	1	16	12	11	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Lot 31	1	-	5	4	-	1	2	4	3	-
	Lot 33	2	2	9	2	2	-	7	4	4	-
	Lot 34	1	2	9	9	-	-	15	3	4	-
	Lot 35	-	-	1	4	-	1	4	2	1	-
	Lot 36	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-
	Lot 48	2	6	13	14	4	-	10	6	7	-
	Lot 49	1	2	4	4	1	-	8	3	3	-
	Lot 65	1	3	11	9	2	1	15	6	4	-
	Meadowbank Com	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
	Miltonvale Park Com	1	-	2	1	-	-	-	1	2	-
	Stratford T	8	26	67	65	8	4	54	36	62	-
	Union Road Com	-	-	-	3	-	2	-	3	-	-
	Warren Grove Com	-	1	4	2	-	1	1	1	3	-
	Winsloe South Com	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	<b>Total</b>	39	86	280	374	30	51	263	210	211	-
Province	<b>Total</b>	39	86	280	374	30	51	263	210	211	-

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	335	100	1,699	1,700	152	192	1,030	1,316	2,298	2,222
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	<b>Total</b>	335	100	1,699	1,700	152	192	1,030	1,316	2,298	2,222
Cape Breton VAR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cape Breton RGM	43	7	182	125	57	27	159	132	60	43
	<b>Total</b>	43	7	182	125	57	27	159	132	60	43
<b>Total</b>		378	107	1,881	1,825	209	219	1,189	1,448	2,358	2,265

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	-	7	4	10	-	2	6	5	3	
	Greenwick Par	1	-	1	-	1	-	1	1	1	
	Hampton Par	1	-	11	3	-	2	7	4	5	
	Hampton T	3	-	11	9	2	2	16	15	11	
	Kingston Par	-	1	3	3	-	-	5	2	1	
	Lepreau Par	1	-	3	5	1	1	4	5	1	
	Musquash Par	2	1	3	1	-	1	2	3	4	
	Petersville Par	-	-	1	-	-	-	2	-	1	
	Quispamsis T	16	12	113	96	19	17	95	93	60	
	Rothsay Par	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
	Rothsay T	4	5	20	24	3	5	19	18	12	
	Saint John C	13	8	113	187	3	14	152	88	80	
	Saint Martins Par	-	-	2	2	-	-	4	1	3	
	Saint Martins VL	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
	Simonds Par	2	1	12	10	1	2	10	9	6	
	Upham Par	-	-	1	1	-	-	1	-	-	
	Westfield Par	1	-	2	7	-	1	4	4	2	
	<b>Total</b>	44	35	301	360	30	47	329	249	190	
Fredericton CA/AR	Bright Par	1	3	8	17	4	3	11	16	2	
	Douglas Par	-	3	13	11	5	3	16	7	2	
	Fredericton C	118	63	348	348	22	60	272	339	306	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Kingsclear Par	1	10	24	36	7	2	32	21	13	
	Lincoln Par	11	6	36	37	4	9	29	30	14	
	Maugerville Par	-	2	4	9	-	4	3	5	4	
	New Maryland Par	4	-	5	3	-	1	2	2	5	
	New Maryland VL	-	1	6	3	3	-	8	4	3	
	Saint Mary's Par	7	6	22	21	5	4	11	14	15	
	<b>Total</b>	142	94	466	485	50	86	384	438	364	



Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	6	6	18	28	5	3	21	17	11	19
	Dieppe C	-	45	214	372	74	22	194	205	141	334
	Dorchester Par	-	-	-	3	-	1	-	2	-	2
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Elgin Par	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	Hillsborough VL	1	-	4	4	-	1	1	3	4	2
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Memramcook VL	4	1	11	46	-	-	8	8	10	44
	Moncton C	49	55	387	349	84	36	240	376	304	270
	Moncton Par	10	4	32	24	5	1	35	30	21	22
	Riverview T	18	2	70	94	17	10	56	79	46	66
	Salisbury VL	-	2	11	8	3	-	14	12	8	10
	<b>Total</b>	88	115	748	929	188	74	570	736	545	770
Province	<b>Total</b>	274	244	1,515	1,774	268	207	1,283	1,423	1,099	1,419
Antic/ Antique	<b>Total</b>	854	581	4,621	4,783	623	562	3,745	3,931	4,667	4,877

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	7	18	83	93	33	13	108	69	49	
	Chelsea M	5	2	25	27	-	1	36	25	23	
	Gatineau V	116	267	1,035	1,292	105	139	1,193	1,532	779	
	La Pêche M	8	11	47	45	26	12	58	81	58	
	Pontiac M	-	4	26	33	-	4	30	30	25	
	Val-Des-Monts M	17	12	73	93	10	15	66	76	64	
	<b>Total</b>	153	314	1,289	1,583	174	184	1,491	1,813	998	
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	**	1	**	6	**	1	**	3	**	
	Beaconsfield V	**	2	**	23	**	-	**	20	**	
	Côte Saint-Luc V	**	-	**	5	**	-	**	2	**	
	Dollard Des Ormeaux V	**	2	**	93	**	23	**	404	**	
	Dorval C	**	-	**	11	**	-	**	80	**	
	Hampstead V	**	-	**	2	**	-	**	3	**	
	Kirkland V	**	10	**	18	**	1	**	37	**	
	L'Île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Mont-Royal V	**	4	**	13	**	-	**	3	**	
	Montréal V	856	161	5,474	2,847	914	478	6,369	3,616	8,510	
	Montréal-Est V	**	7	**	31	**	-	**	8	**	
	Montréal-Ouest V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Pointe-Claire V	**	-	**	170	**	23	**	93	**	
	Saint-Anne de Bellevue V	**	-	**	7	**	-	**	5	**	
	Senneville VL	**	1	**	2	**	-	**	-	**	
	Westmount V	**	-	**	-	**	-	**	125	**	
	<b>Total</b>	856	188	5,474	3,228	914	526	6,369	4,399	8,510	

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal South Shore/Rive- Sud	Beauharnois V	5	2	30	19	5	4	41	21	15	8
	Beloeil V	-	5	47	75	11	11	61	53	31	64
	Boucherville V	**	33	**	154	**	63	**	158	**	111
	Brossard V	**	132	**	700	**	119	**	413	**	658
	Candiac V	5	26	197	178	26	78	242	271	158	99
	Carignan V	5	2	73	62	14	7	78	57	44	43
	Châteauguay V	5	26	113	166	20	42	137	182	68	148
	Chambly V	6	23	206	190	29	21	276	205	81	122
	Delson V	4	3	49	57	5	5	59	58	17	24
	Léry V	-	3	2	3	-	-	2	2	1	3
	La Prairie V	27	4	154	118	17	32	181	167	89	54
	Longueuil V	217	200	1,135	499	96	152	1,218	459	1,060	1,165
	McMasterville M	1	2	74	126	6	3	87	47	31	104
	Mercier V	1	8	62	55	3	4	42	78	38	21
	Mont-Saint-Hilaire V	12	3	147	97	16	5	141	127	87	56
	Oterburn Park V	10	1	22	13	2	3	25	20	14	9
	Richelieu V	-	-	13	1	2	-	7	3	10	-
	Saint-Amable M	10	6	121	116	10	13	106	137	48	36
	Saint-Basile-le-Grand V	5	5	78	51	5	4	165	54	43	21
	Saint-Bruno de Montarville V	**	2	**	25	**	19	**	26	**	51
	Saint-Constant V	26	5	41	42	5	4	43	45	27	23
	Saint-Isidore P	-	-	2	4	1	-	7	1	-	4
	Saint-Lambert V	**	-	**	23	**	-	**	1	**	23
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	1	-	30	6	3	-	46	15	13	2
	Saint-Mathieu M	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Saint-Philippe M	6	4	44	96	16	30	53	85	16	33
	Sainte-Catherine V	-	-	74	20	8	36	50	63	54	12
	Sainte-Julie V	1	4	89	44	8	8	116	48	22	17
	Varenes V	2	1	35	15	3	-	85	41	25	13
	<b>Total</b>	349	500	2,840	2,956	311	663	3,271	2,838	1,992	2,924



Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	19	57	409	425	91	67	536	434	201	
	Bois-des-Filion V	3	10	62	158	17	7	93	119	51	
	Boisbriand V	1	-	74	2	-	-	26	4	60	
	Charlemagne V	-	12	51	55	-	37	15	104	36	
	Deux-Montagnes V	1	2	26	10	-	3	36	8	8	
	Gore CT	-	13	13	30	-	7	14	28	16	
	L'Assomption V	25	19	257	227	61	51	311	225	75	
	Laval V	107	623	2,099	2,366	218	279	1,837	2,284	1,752	
	Lavaltrie V	6	1	95	112	13	12	109	93	45	
	Lorraine V	-	2	8	4	1	-	6	5	9	
	Mascouche V	35	42	466	445	43	49	476	494	258	
	Mirabel V	16	44	440	347	26	66	455	421	203	
	Oka	-	3	6	15	-	-	7	4	3	
	Pointe-Calumet M	2	4	44	13	1	6	42	19	21	
	Repentigny V	59	31	810	491	233	82	972	483	588	
	Rosemere V	-	4	12	20	3	-	17	12	6	
	Saint-Colomban P	18	22	158	166	20	35	140	155	118	
	Saint-Eustache V	4	4	269	121	5	8	272	247	288	
	Saint-Jérôme V	61	39	412	397	26	42	773	393	253	
	Saint-Joseph-du-Lac M	13	-	79	39	8	6	54	61	41	
	Saint-Placide M	-	1	12	6	2	1	5	7	9	
	Saint-Sulpice P	1	-	12	10	1	-	19	10	3	
	Sainte-Anne-des- Plaines V	1	8	53	98	8	19	65	107	35	
	Sainte-Marthe-sur-le- Lac V	13	23	181	235	13	21	215	247	86	
	Sainte-Thérèse V	2	12	114	270	76	32	142	188	88	
	Terrebonne V	63	54	859	649	81	72	920	796	425	
	<b>Total</b>	450	1,030	7,021	6,711	947	902	7,557	6,948	4,678	

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal et autres	Hudson V	2	-	10	13	1	2	23	8	5	11
	L'Île-Cadieux V	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
	L'Île-Perrot V	-	2	22	48	2	-	107	16	20	40
	Les Cèdres M	-	-	11	3	5	1	28	2	1	1
	Notre-Dame-de- L'Île-Perrot M	-	5	34	43	3	10	34	43	24	25
	Pincourt V	8	1	149	129	10	28	144	205	116	73
	Pointe-des- Cascades VL	3	1	12	24	2	6	19	26	5	10
	Saint-Lazare P	11	13	135	115	15	16	171	110	69	71
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
	Vaudreuil-sur-le- Lac VL	2	-	39	29	4	4	46	46	22	2
	Vaudreuil- Dorion V	28	19	322	355	22	18	429	455	236	243
	<b>Total</b>	54	41	736	759	65	85	1,003	914	498	476
Montréal et VRMR	<b>Total</b>	1,709	1,759	16,071	13,654	2,237	2,176	18,200	15,099	15,678	15,891

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	**	6	**	155	**	-	**	68	**	-
	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Boischatel M	-	4	88	46	-	1	107	59	26	-
	Château-Richer V	-	7	24	30	-	3	8	42	16	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	1	22	21	-	1	14	28	15	-
	Lévis V	96	76	928	708	107	54	1,116	935	499	-
	L'Ange-Gardien P	-	1	31	18	-	2	13	30	18	-
	Lac-Beauport M	7	7	75	68	-	3	39	49	41	-
	Lac-Delage V	-	-	2	-	-	-	5	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	5	1	-	-	3	5	3	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	305	283	2,579	2,185	269	268	3,010	2,891	1,410	-
	Réserve Indienne (Wendake)	-	**	7	**	-	**	14	**	-	-
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	1	**	47	**	-	**	82	**	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	4	1	-	-	2	5	2	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	2	-	20	33	-	1	-	20	25	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	-	2	2	6	-	1	1	7	2	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	6	-	41	38	-	1	49	27	9	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	6	4	-	-	5	9	5	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	1	2	1	-	-	-	3	2	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	4	46	47	-	2	42	47	13	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	-	5	51	59	-	4	18	61	39	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	1	5	2	-	-	2	9	4	-
	Shannon M	5	4	30	51	-	-	20	36	24	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	7	1	58	72	-	-	59	61	21	-
	<b>Total</b>	428	404	4,026	3,595	376	341	4,527	4,479	2,174	-



Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saguenay A/RMR	Larouche P	2	-	4	5	-	1	-	1	4	4
	Saguenay V	32	32	249	283	38	82	245	334	94	108
	Saint-Fulgence M	1	-	8	1	-	-	3	2	5	-
	Saint-Honoré M	2	2	14	21	4	5	11	13	7	9
	<b>Total</b>	37	34	275	310	42	88	259	350	110	121
Sherbrooke A/RMR	Ascot Corner M	-	2	12	15	1	5	13	9	2	9
	Compton M	1	-	12	3	-	2	8	5	6	1
	Hatley CT	-	-	6	5	-	-	7	6	5	6
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	-	-	22	24	7	11	25	24	13	12
	Sherbrooke V	64	51	634	896	136	151	546	641	398	471
	Stoke M	-	2	9	6	2	1	6	5	4	5
	Waterville V	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	<b>Total</b>	65	55	698	949	146	170	608	690	428	504
Trois-Rivières A/RMR	Bécancour V	7	14	32	71	8	3	32	99	-	19
	Champlain M	1	-	2	1	1	-	2	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Saint-Maurice P	-	2	8	15	-	2	8	19	-	-
	Trois-Rivières V	19	70	475	517	54	17	557	515	58	108
	<b>Total</b>	27	86	517	604	63	22	599	634	58	127

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	23	20	323	342	53	29	347	303	135	
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	14	11	6	-	27	11	-	
	Saint-Lucien P	-	-	9	7	4	-	11	7	2	
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	1	7	4	1	1	4	5	3	
	<b>Total</b>	23	21	353	364	64	30	389	326	140	
Granby CA/AR	Bromont V	73	13	159	94	7	22	127	63	126	
	Granby CT	9	9	50	39	11	6	37	31	20	
	Granby V	26	42	290	282	25	28	355	319	28	
	<b>Total</b>	108	64	499	415	43	56	519	413	174	
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	29	61	497	487	16	102	631	555	250	
	<b>Total</b>	29	61	497	487	16	102	631	555	250	

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan /AR	Saint-Mathieu-du- Parc M	4	-	7	-	4	-	7	-	-	-
	Shawinigan V	9	2	89	331	9	6	98	119	4	228
	<b>Total</b>	13	2	96	331	13	6	105	119	4	228
Province	<b>Total</b>	2,592	2,800	24,321	22,292	3,174	3,175	27,328	24,478	20,014	19,877



Table H6-1 - Tableau H6-1  
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction  
Ontario  
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus  
August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	38	50	247	295	37	26	213	204	169	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	<b>Total</b>	38	50	247	295	37	26	213	204	169	
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	85	77	860	725	133	172	770	941	1,228	
	Grimsby T	2	6	60	82	9	16	110	90	41	
	Hamilton C	180	122	1,171	990	144	226	1,025	1,358	1,523	
	<b>Total</b>	267	205	2,091	1,797	286	414	1,905	2,389	2,792	
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	1	2	8	5	-	3	5	5	10	
	Kingston C	42	29	261	554	29	52	540	300	271	
	Loyalist TP	8	11	74	32	-	8	69	48	56	
	South Frontenac TP	14	29	72	71	-	18	53	52	75	
	<b>Total</b>	65	71	415	662	29	81	667	405	412	
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	97	65	735	546	79	85	383	381	681	
	Kitchener C	150	85	1,261	958	154	102	1,134	1,023	1,051	
	North Dumfries TP	-	-	15	13	1	2	9	13	13	
	Waterloo C	51	42	488	399	202	60	556	402	469	
	Woolwich TP	29	5	147	118	18	22	130	165	113	
	<b>Total</b>	327	197	2,646	2,034	454	271	2,212	1,984	2,327	
London CMA/RMR	Central Elgin M	16	5	63	45	9	5	59	48	40	
	London C	140	168	1,410	2,072	192	153	1,549	1,414	1,192	
	Middlesex Centre TP	7	11	126	87	18	6	82	76	87	
	Southwold TP	2	2	6	6	2	2	5	5	5	
	St Thomas C	16	44	155	279	30	37	163	232	65	
	Strathroy-Caradoc Twp	15	9	80	65	12	7	77	62	59	
	Thames Centre M	2	6	29	25	8	5	32	27	19	
	<b>Total</b>	198	245	1,869	2,579	271	215	1,967	1,864	1,467	
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	146	93	539	604	123	57	735	356	468	
	Oshawa C	53	64	393	668	37	101	299	497	366	
	Whitby T	131	102	988	820	81	115	574	882	967	
	<b>Total</b>	330	259	1,920	2,092	241	273	1,608	1,735	1,801	

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario et/Partie québécoise)	Clarence-Rockland C	23	14	129	98	13	21	61	124	124	78
	Ottawa C	405	560	2,951	3,710	609	381	3,941	3,242	3,611	3,911
	Russell TP	15	9	88	71	10	20	75	78	61	45
	<b>Total</b>	443	583	3,168	3,879	632	422	4,077	3,444	3,796	4,034
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	12	15	94	85	9	8	102	74	65	65
	Lincoln T	15	14	70	94	6	7	82	95	63	57
	Niagara Falls C	60	22	188	183	36	23	202	143	164	196
	Niagara-on-the-Lake T	22	28	164	99	25	18	136	125	164	98
	Pelham T	9	9	50	50	8	7	57	50	49	47
	Port Colborne C	4	-	39	21	3	3	17	34	46	30
	St Catharines C	11	17	157	186	18	16	209	150	232	227
	Thorold C	4	-	45	37	13	6	55	39	37	30
	Wainfleet TP	3	2	12	14	1	-	17	9	13	19
	Welland C	27	39	108	145	22	10	139	92	88	141
	<b>Total</b>	167	146	927	914	141	98	1,016	811	921	910
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Neebing TP	3	-	3	5	-	-	4	7	8	6
	O'Connor TP	-	-	-	2	-	-	3	-	-	2
	Oliver Paipoonge TP	-	4	8	20	-	1	7	10	10	17
	Shuniah TP	-	9	2	14	-	-	8	6	4	13
	Thunder Bay C	18	9	135	59	16	10	94	93	172	87
	<b>Total</b>	21	22	149	101	16	11	117	117	195	126



Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Toronto metro	Toronto C	425	482	10,894	8,620	1,963	1,033	11,690	9,227	22,537	22,537
	<b>Total</b>	425	482	10,894	8,620	1,963	1,033	11,690	9,227	22,537	22,537
Toronto York	Aurora T	2	15	40	305	21	17	269	34	80	80
	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	East Gwillimbury T	6	35	60	88	-	18	69	33	62	62
	Georgina T	27	20	206	191	37	22	182	243	163	163
	King TP	72	3	79	20	4	3	27	87	96	96
	Markham T	211	282	1,933	2,784	202	720	2,197	2,518	2,102	2,102
	Newmarket T	38	30	168	398	21	58	442	510	236	236
	Richmond Hill T	350	93	2,015	1,135	249	330	1,220	2,092	2,345	2,345
	Vaughan C	303	194	1,395	1,524	363	320	1,099	1,131	1,978	1,978
	Whitchurch- Stouffville T	65	49	164	416	20	46	206	429	122	122
	<b>Total</b>	1,074	721	6,060	6,861	917	1,534	5,711	7,077	7,184	7,184
Toronto Peel	Brampton C	297	481	3,893	2,404	532	420	3,599	3,280	4,183	4,183
	Caledon T	15	8	125	68	33	15	319	63	138	138
	Mississauga C	586	865	2,785	3,421	124	517	1,637	4,168	4,954	4,954
	<b>Total</b>	898	1,354	6,803	5,893	689	952	5,555	7,511	9,275	9,275
Toronto Other/Autres	Ajax T	113	125	1,384	1,420	67	332	888	1,237	1,564	1,564
	Bradford West Gwillimbury T	24	10	126	37	22	10	103	51	89	89
	Halton Hills T	42	7	485	152	56	84	367	450	478	478
	Milton T	136	79	1,584	759	217	99	777	705	1,328	1,328
	Mono TP	5	5	52	28	9	6	60	27	42	42
	New Tecumseth T	10	9	52	259	11	51	88	217	64	64
	Oakville T	164	181	1,066	1,109	109	107	1,268	907	1,053	1,053
	Orangeville T	4	9	42	31	2	10	46	39	26	26
	Pickering C	9	15	115	120	52	44	271	144	312	312
	Uxbridge TP	9	9	165	95	16	18	71	109	158	158
	<b>Total</b>	516	449	5,071	4,010	561	761	3,939	3,886	5,114	5,114
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	2,913	3,006	28,828	25,384	4,130	4,280	26,895	27,701	44,110	44,110



Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor CA/RMR	Amherstburg TP	8	14	60	77	13	2	78	49	24	54
	Lakeshore T	41	18	262	172	53	25	254	163	122	90
	LaSalle T	13	7	106	55	10	5	92	59	66	30
	Tecumseh T	3	3	58	6	44	-	71	4	8	4
	Windsor C	59	21	543	516	72	54	786	445	289	306
	<b>Total</b>	124	63	1,029	826	192	86	1,281	720	509	484
Brimley CA/AR	Barrie C	76	88	792	621	128	53	1,102	641	485	419
	Innisfil T	19	21	118	93	5	28	97	108	144	94
	Springwater TP	31	8	108	58	18	8	98	68	37	25
	<b>Total</b>	126	117	1,018	772	151	89	1,297	817	666	538
Belleville CA/AR	Belleville C	18	5	144	123	37	47	179	147	128	83
	Quinte West C	29	6	127	87	21	16	145	84	56	51
	<b>Total</b>	47	11	271	210	58	63	324	231	184	134
Brantford CA/AR	Brantford C	69	36	338	263	39	74	253	270	271	225
	<b>Total</b>	69	36	338	263	39	74	253	270	271	225
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	15	10	124	116	6	5	78	82	72	99
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	<b>Total</b>	15	10	124	116	6	5	78	82	72	99

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	4	5	73	59	4	2	42	50	71	
	South Stormont TP	8	3	39	23	3	1	39	21	31	
	<b>Total</b>	12	8	112	82	7	3	81	71	102	
Guelph CA/AR	Guelph C	66	102	598	617	100	74	566	587	633	
	Guelph/Eramosa TP	10	3	80	54	4	13	38	68	61	
	<b>Total</b>	76	105	678	671	104	87	604	655	694	
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	28	32	222	214	35	36	248	202	233	
	<b>Total</b>	28	32	222	214	35	36	248	202	233	
Norfolk CA/AR	Norfolk T	114	-	296	173	195	28	451	207	180	
	<b>Total</b>	114	-	296	173	195	28	451	207	180	
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	2	1	-	-	1	3	2	
	Callander M	1	1	6	20	1	2	9	32	17	
	East Ferris TP	-	-	7	21	-	4	7	18	5	
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	North Bay C	21	12	79	86	7	13	55	50	79	
	<b>Total</b>	22	13	94	128	8	19	72	103	103	
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	3	3	23	18	6	6	20	34	39	
	Indian Reserves	4	**	4	**	-	**	1	**	4	
	Otonabee-South Monaghan TP	6	1	12	14	3	3	7	15	14	
	Peterborough C	38	17	231	199	13	35	149	237	217	
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	8	2	50	34	4	9	27	72	59	
	<b>Total</b>	59	23	320	265	26	53	204	358	333	

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Point Edward VL	-	-	2	-	1	-	2	2	-	-
	Sarnia C	14	18	139	104	9	7	91	65	97	149
	St. Clair TP	3	3	31	33	3	4	34	17	14	27
	<b>Total</b>	17	21	172	137	13	11	127	84	111	176
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Laird TP	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	5	1	-	-	6	-	4	2
	Prince TP	1	-	2	2	1	-	2	1	2	1
	Sault Ste Marie C	5	16	61	62	10	3	54	51	45	66
	<b>Total</b>	6	16	69	65	11	3	64	52	51	69
Prince	<b>Total</b>	5,484	5,239	47,003	43,659	7,082	6,648	45,761	44,506	61,499	59,123



Table H7 - Tableau H7  
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction  
Manitoba  
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus  
August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	-	**	13	**	1	
	East St Paul RM	5	1	39	15	4	2	45	22	26	
	Headingley RM	2	8	13	18	1	-	12	4	16	
	Ritchot RM	-	8	14	26	-	5	25	18	10	
	Rosser RM	-	-	-	1	-	1	1	3	-	
	Springfield RM	10	9	59	57	11	8	65	43	43	
	St Clements RM	5	6	37	33	5	7	70	72	36	
	St Francois Xavier RM	2	-	10	3	1	-	6	4	10	
	Tache RM	3	4	37	44	9	6	32	42	33	
	West St Paul RM	1	7	10	44	1	6	9	23	14	
	Winnipeg C	302	179	1,530	1,532	144	360	1,346	1,425	1,336	
	<b>Total</b>	330	222	1,749	1,773	176	395	1,624	1,656	1,525	
Province	<b>Total</b>	330	222	1,749	1,773	176	395	1,624	1,656	1,525	

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Regina CMA/RMR	Balgonie T	1	1	10	6	-	-	5	-	12	24
	Belle Plaine VL	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Buena Vista VL	-	-	2	4	1	2	3	5	6	7
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Edenwold No 158 RM	4	1	49	20	10	1	35	43	57	32
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	1	-	7	3	2	-	7	5	4	1
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	1	4	4	1	-	5	2	12	11
	Lumsden T	1	2	4	7	-	-	6	4	5	10
	Pense No 160 RM	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2
	Pense VL	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Regina Beach T	1	-	3	-	-	-	-	3	4	2
	Regina C	103	89	477	577	167	66	583	541	659	668
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	-	-	-	1	2	2	1
	White City VL	7	8	12	18	2	-	6	6	12	24
	<b>Total</b>	119	102	571	641	183	69	652	611	778	785

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	5	3	-	-	6	2	5	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	7	3	40	37	5	5	16	30	33	-
	Dalmeny T	-	-	6	7	3	2	12	5	3	-
	Delisle T	-	-	2	-	-	-	-	1	4	-
	Dundurn No 314 RM	-	2	4	6	-	1	3	2	4	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Langham T	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-
	Martensville T	7	5	55	66	5	19	42	75	40	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	5	17	-	1	5	4	3	-
	Saskatoon C	46	47	527	725	69	123	468	481	847	-
	Shields RV	1	-	1	3	-	-	-	3	2	-
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
	Vanscoy No 345 RM	4	2	9	8	1	-	6	2	6	-
	Vanscoy VL	1	-	1	-	1	-	2	-	1	-
	Warman T	17	12	72	63	5	12	80	73	56	-
	<b>Total</b>	84	72	729	937	89	163	646	678	1,008	-
Province	<b>Total</b>	203	174	1,300	1,578	272	232	1,298	1,289	1,786	-



Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Calgary A/RMR	Airdrie C	73	210	414	1,147	44	82	458	481	298	1,083
	Beiseker VL	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
	Calgary C	861	1,207	7,669	9,880	984	905	7,218	6,642	8,507	12,230
	Chestermere T	45	104	291	510	103	47	307	285	252	476
	Cochrane T	9	10	46	203	3	21	144	82	44	184
	Crossfield T	-	7	11	49	1	3	17	20	13	43
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Irricana VL	-	-	5	12	-	-	12	10	11	11
	Rocky View No 44 MD	41	22	267	199	35	25	313	200	287	220
	<b>Total</b>	1,029	1,560	8,703	12,001	1,170	1,083	8,470	7,720	9,412	14,248

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Bon Accord T	-	3	5	10	-	-	5	7	5	-
	Bruderheim T	-	2	-	7	-	1	3	3	3	-
	Edmonton C	868	809	6,180	6,639	960	652	5,228	5,729	7,373	-
	Fort Saskatchewan C	12	28	148	339	17	15	177	129	194	-
	Gibbons T	2	5	10	23	-	1	4	16	9	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	1	2	4	13	-	1	5	4	3	-
	Morinville T	6	30	41	176	5	8	30	53	82	-
	Parkland County CM	11	29	92	163	13	5	134	91	74	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	2	5	16	-	1	2	8	4	-
	Seba Beach SV	-	-	2	1	-	-	3	1	-	-
	Spring Lake	-	-	-	11	-	-	1	14	1	-
	Spruce Grove C	27	64	309	353	38	23	188	319	311	-
	St Albert C	24	35	339	322	28	38	362	274	313	-
	Stony Plain T	94	30	184	148	17	6	91	162	161	-
	Strathcona County SM	80	70	787	923	97	58	607	484	635	-
	Sturgeon County MD	28	23	83	103	14	7	98	88	60	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	<b>Total</b>	1,153	1,132	8,189	9,247	1,189	816	6,939	7,383	9,228	-

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Onton th	Beaumont T	60	33	222	341	13	20	131	184	181	316
	Calmar T	2	2	8	12	2	-	11	9	7	11
	Devon T	3	4	47	24	9	1	61	26	38	21
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	15	23	102	290	6	17	231	201	113	248
	Leduc County CM	18	15	59	63	7	1	47	52	49	52
	New Sarepta VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Sundance Beach SV	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	Thorsby VL	-	-	-	1	-	-	3	4	5	4
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	98	77	439	732	37	39	485	479	394	655
Onton VRMR	<b>Total</b>	1,251	1,209	8,628	9,979	1,226	855	7,424	7,862	9,622	12,631



Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	66	59	512	430	77	112	425	547	529	
	<b>Total</b>	66	59	512	430	77	112	425	547	529	
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	7	14	28	60	7	4	32	34	18	
	Medicine Hat C	73	40	494	670	53	57	377	942	774	
	Redcliff T	1	12	11	64	1	10	14	40	8	
	<b>Total</b>	81	66	533	794	61	71	423	1,016	800	
Red Deer CA/AR	Red Deer C	133	108	763	909	191	125	865	840	513	
	<b>Total</b>	133	108	763	909	191	125	865	840	513	
Province	<b>Total</b>	2,560	3,002	19,139	24,113	2,725	2,246	17,607	17,985	20,876	2
Prairies	<b>Total</b>	3,093	3,398	22,188	27,464	3,173	2,873	20,529	20,930	24,187	3

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Abbotsford A/RMR	Abbotsford C	71	45	549	695	75	56	510	368	546	826
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Mission DM	22	13	129	152	30	12	234	69	91	211
	<b>Total</b>	93	58	678	847	105	68	744	439	639	1,037

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Vancouver	Anmore VL	1	-	22	17	4	-	23	22	25	20
	Belcarra VL	-	-	3	2	-	-	2	2	3	2
	Bowen Island IM	-	-	33	21	2	-	33	34	63	2
	Burnaby C	711	157	1,874	897	32	30	1,117	2,094	2,943	2
	Coquitlam C	121	7	240	591	40	118	256	264	278	2
	Delta DM	24	8	163	163	19	17	88	138	204	2
	Greater Vancouver A RDA	-	-	247	238	36	104	355	146	522	2
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	2
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
	New Westminster C	27	12	247	649	2	1	248	490	669	2
	North Vancouver C	22	5	199	319	4	5	448	253	423	2
	North Vancouver DM	6	6	153	114	4	4	187	224	254	2
	Port Coquitlam C	33	1	231	207	14	4	112	222	265	2
	Port Moody C	12	72	506	377	32	10	363	320	617	2
	Richmond C	82	119	1,226	1,653	188	174	1,304	1,216	1,264	2
	Surrey C	257	265	2,386	3,156	225	178	2,440	2,574	2,624	2
	Vancouver C	287	317	3,033	3,067	138	412	2,467	3,619	7,834	2
	West Vancouver DM	32	6	216	103	60	-	187	79	318	2
	White Rock C	1	3	32	72	4	7	144	31	29	2
	<b>Total</b>	1,616	978	10,811	11,646	804	1,064	9,775	11,729	18,336	2
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	207	-	75	23	79	78	2
	Langley DM	68	100	714	580	37	76	585	674	824	2
	Maple Ridge DM	30	225	288	636	76	18	312	278	271	2
	Pitt Meadows DM	9	10	129	368	42	19	118	127	100	2
	<b>Total</b>	107	335	1,131	1,791	155	188	1,038	1,158	1,273	2
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	1,723	1,313	11,942	13,437	959	1,252	10,813	12,887	19,609	2



Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	-	25	42	1	3	20	37	39	53
	Central Saanich DM	16	29	39	42	4	-	58	26	40	52
	Colwood C	6	-	124	71	9	15	118	107	132	66
	Esquimalt DM	-	10	111	16	39	-	101	82	249	176
	Highlands DM	1	3	12	12	-	1	16	6	18	19
	Indian Reserves	-	**	7	**	-	**	22	**	1	**
	Langford C	30	214	249	536	20	29	276	282	209	591
	Metchosin DM	1	1	6	11	1	1	6	11	8	12
	North Saanich DM	3	10	29	58	4	3	22	23	42	74
	Oak Bay DM	2	-	15	9	-	1	11	13	21	17
	Saanich DM	21	21	270	368	77	12	218	242	321	410
	Sidney T	1	5	34	38	6	4	54	31	65	95
	Sooke DM	13	8	67	90	16	16	75	84	55	58
	Victoria C	8	72	335	274	6	72	354	364	643	709
	View Royal T	-	1	53	26	6	6	76	46	57	32
	<b>Total</b>	104	374	1,376	1,593	189	163	1,427	1,354	1,900	2,364
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	97	103	671	705	61	179	609	886	668	562
	Fraser Valley D RDA	2	-	2	-	4	-	13	3	7	4
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	<b>Total</b>	99	103	673	709	65	179	622	889	675	570

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	2	**	31	**	4	**	38	**	19	
	Kamloops C	46	37	322	417	39	44	253	380	273	
	Logan Lake DM	-	1	-	3	-	-	-	2	-	
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	6	-	-	-	-	-	
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	12	-	-	-	-	-	
	<b>Total</b>	48	38	353	438	43	44	291	382	292	
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	8	5	29	30	2	6	26	33	27	
	Central Okanagan J RDA	26	17	257	264	19	21	180	168	245	
	Indian Reserves	4	**	14	**	-	**	25	**	18	
	Kelowna C	154	77	1,394	1,375	147	146	1,043	1,192	1,857	
	Lake Country DM	12	12	93	233	8	10	58	97	73	
	Peachland DM	1	-	48	36	3	70	16	101	111	
	<b>Total</b>	205	111	1,835	1,938	179	253	1,348	1,591	2,331	
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Lantzville DM	2	1	4	7	-	-	-	4	4	
	Nanaimo A RDA	1	1	12	22	1	7	20	27	16	
	Nanaimo C	82	50	464	484	46	58	372	495	425	
	Nanaimo C RDA	-	2	1	29	-	2	1	2	-	
	Nanaimo D RDA	-	-	12	3	1	-	18	2	12	
	<b>Total</b>	85	54	493	545	48	67	411	530	457	

Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2006 - août 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		August août		January - August janvier - août		August août		January - August janvier - août		August août	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Fraser-Fort George A	2	1	8	9	-	2	9	5	13	22
	Fraser-Fort George C	1	3	15	14	-	4	10	10	15	19
	Fraser-Fort George D	3	4	10	16	-	1	9	2	11	24
	Fraser-Fort George F	-	-	1	2	-	-	1	1	1	2
	Prince George C	25	28	158	180	13	11	137	131	104	171
	<b>Total</b>	31	36	192	221	13	18	166	149	144	238
Kamloops AR	Coldstream DM	4	12	45	62	2	9	32	43	41	61
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	4	**	-	**
	North Okanagan B	-	1	11	6	-	1	1	6	10	6
	North Okanagan C RDA	4	7	17	21	-	2	25	11	14	28
	Vernon C	27	41	218	227	32	29	193	172	232	282
	<b>Total</b>	35	61	291	316	34	41	255	232	297	377
Prince George	<b>Total</b>	2,423	2,148	17,833	20,044	1,635	2,085	16,077	18,453	26,344	30,786



# HOUSING INFORMATION MONTHLY

## VOLUME I

### MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

AUGUST 2006

Table 11-1 11-2: Absorption Information  
(Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of  
Single-detached and Semi-detached Units  
(CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of  
Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of  
Absorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of  
Unabsorbed Single-detached and  
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple  
Dwelling Units (CMA and CA)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of  
Multiple Units (CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple  
Dwelling Units by Intended Market (CMA  
and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple  
Dwelling Units by Intended Market (CMA  
and CA)

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

## VOLUME I

### STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

AOÛT 2006

Tableau 11-1 11-2: Information  
d'écoulements (total des centres de  
50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et  
logements jumelés non-écoulés (RMR et  
AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements  
des maisons individuelles et logements  
jumelés (RMR et AR)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des  
maisons individuelles et logements jumelés  
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des  
maisons individuelles et logements jumelés  
écoulés (RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des  
maisons individuelles et logements  
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs  
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements  
des logements collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs  
non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements  
collectifs écoulés par marché visé (RMR et  
AR)

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

August 2006 - août 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FÉV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7
	APR/AVR	7,291	7,448	5,522	1,257	4,265	6.9
	MAY/MAI	7,713	7,728	5,537	1,432	4,105	7.0
	JUN/JUIN	8,288	8,495	5,344	1,254	4,090	6.8
	JUL/JUIL	9,553	9,842	5,073	1,234	3,839	7.1
	AUG/AOÛT	8,157	8,327	4,922	1,090	3,832	7.0
	SEP/SEPT	9,074	9,096	4,926	1,186	3,740	7.1
	OCT/OCT	8,594	8,412	5,121	1,304	3,817	7.1
	NOV/NOV	8,254	8,257	5,130	1,145	3,985	6.9
	DEC/DÉC	8,156	8,320	5,064	993	4,071	7.6
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1
	APR/AVR	6,604	6,599	4,923	1,109	3,814	7.4
	MAY/MAI	7,515	7,278	5,179	1,353	3,826	7.4
	JUN/JUIN	8,430	8,632	5,000	1,222	3,778	7.4
	JUL/JUIL	8,941	9,035	4,919	1,226	3,693	7.6
	AUG/AOÛT	8,627	8,559	5,022	1,243	3,779	7.4

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

August 2006 - août 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6
	APR/AVR	5,517	5,305	9,549	1,545	8,004	6.6
	MAY/MAI	6,141	6,355	9,319	1,336	7,983	6.6
	JUN/JUIN	5,326	5,674	8,974	1,183	7,791	7.0
	JUL/JUIL	7,768	7,241	9,509	2,437	7,072	7.7
	AUG/AOÛT	7,097	7,078	9,528	1,671	7,857	6.9
	SEP/SEPT	5,064	5,735	8,857	1,033	7,824	6.8
	OCT/OCT	6,015	6,509	8,363	1,061	7,302	7.2
	NOV/NOV	5,086	4,781	8,668	1,397	7,271	7.6
	DEC/DÉC	4,999	5,077	8,590	995	7,595	7.6
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6
	APR/AVR	5,461	5,680	8,308	941	7,367	8.8
	MAY/MAI	6,381	6,367	8,320	1,440	6,880	9.2
	JUN/JUIN	6,016	6,369	7,967	1,388	6,579	9.1
	JUL/JUIL	8,207	8,059	8,115	1,791	6,324	9.0
	AUG/AOÛT	6,508	6,684	7,939	1,357	6,582	8.2



Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

August 2006 - août 2006

	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	Apr 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil.	August 2006 août
Ottawa	66	62	73	81	70	65	67	57	50	43	49	47
Barrie	779	786	756	695	632	638	656	624	593	551	553	553
Brantford	677	679	686	677	679	642	682	626	650	589	621	636
Waterloo	17	8	5	10	8	11	13	14	13	15	16	20
Cambridge	20	18	20	35	34	48	62	68	48	36	36	56
London	61	54	59	60	52	48	44	50	51	47	53	42
St. Catharines	44	44	45	45	33	52	42	35	41	43	31	34
Wellington	139	143	147	105	113	130	145	150	158	153	158	179
Kingston	95	120	114	131	117	139	142	152	149	142	133	118
Montreal	505	500	533	515	542	513	548	567	744	749	630	599
Quebec	17	17	19	25	28	26	34	37	40	38	35	32
Halifax	203	274	252	320	330	235	215	214	228	197	172	181
Calgary	108	140	128	121	115	131	131	133	151	123	95	105
Edmonton	95	134	124	199	215	104	84	81	77	74	77	76
Winnipeg	65	86	85	91	97	100	88	68	61	61	96	94
Regina	39	38	35	39	40	39	47	35	34	36	31	22
Saskatoon	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1
Charlottetown	108	114	112	114	115	120	99	105	122	114	108	106
St. John's	15	14	16	3	8	15	13	15	26	19	19	31
Halifax	30	38	37	40	35	35	33	39	43	37	42	41
St. John's	25	19	25	22	22	28	29	31	26	35	34	49
St. John's	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. John's	1	-	1	1	1	1	-	-	2	1	3	4
Ottawa	520	541	517	462	417	364	320	362	338	351	334	328
St. Catharines	18	18	17	18	17	22	18	16	15	32	26	20
Waterloo	528	543	551	566	572	566	573	565	581	535	553	595
Cambridge	62	70	62	57	65	73	75	78	79	87	101	109
Wellington	16	20	19	16	12	6	7	2	6	5	4	9
Kingston	166	204	224	186	158	151	148	145	196	229	217	238
<b>Total/Total</b>	<b>4,219</b>	<b>4,410</b>	<b>4,410</b>	<b>4,314</b>	<b>4,197</b>	<b>4,067</b>	<b>4,100</b>	<b>4,055</b>	<b>4,294</b>	<b>4,148</b>	<b>4,057</b>	<b>4,144</b>

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées

August 2006 - août 2006

	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	Apr 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil.	Aug 2006 août
Barrie	180	181	174	152	164	173	200	182	186	166	155	
Belleville	2	2	5	8	5	8	15	13	11	5	7	
Brantford	28	28	47	63	52	55	40	49	56	48	33	
Cape Breton	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	
Charlottetown	1	2	2	2	1	-	1	6	2	1	1	
Chatham-Kent	15	13	11	14	16	10	5	6	6	17	18	
Chilliwack	19	44	40	52	80	65	57	71	65	50	59	
Cornwall	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	
Drummondville	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	1	
Fredericton	3	5	7	1	4	4	2	9	7	10	16	
Granby	26	19	25	26	29	28	28	26	26	35	21	
Guelph	14	18	17	18	19	11	12	12	16	15	23	
Kamloops	12	9	4	6	8	6	5	3	9	11	9	
Kawartha Lakes	10	8	5	5	6	9	8	14	17	14	11	
Kelowna	83	77	66	58	50	45	52	58	63	66	67	
Lethbridge	70	62	51	47	46	44	43	37	38	33	27	
Medicine Hat	55	49	56	48	55	77	85	106	88	98	111	
Moncton	11	2	6	17	40	57	66	86	81	79	73	
Nanaimo	24	35	37	37	33	36	21	22	42	46	67	
Norfolk	17	18	21	24	13	16	18	15	15	17	19	
North Bay	8	13	15	23	11	9	10	12	12	12	12	
Peterborough	12	6	8	10	5	5	7	11	10	7	9	
Prince George	6	8	10	11	20	15	9	9	12	16	19	
Red Deer	37	39	34	41	47	63	43	40	41	34	34	
Saint-Jean-sur-Richelieu	24	18	17	17	17	18	14	20	19	15	16	
Sarnia	23	21	30	32	30	31	37	33	36	27	28	
Sault Ste. Marie	9	15	13	19	29	27	5	5	6	7	5	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
Vernon	17	18	17	17	21	23	21	21	19	19	16	
<b>Large CA Total / Total Grandes AR</b>	<b>707</b>	<b>711</b>	<b>720</b>	<b>750</b>	<b>805</b>	<b>838</b>	<b>808</b>	<b>868</b>	<b>885</b>	<b>852</b>	<b>862</b>	



Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

August 2006 - août 2006

Activité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Ottawa	48	32	49	18	50	47	66.7	51.5	2.6
Calgary	934	849	553	85	934	553	90.9	62.8	6.5
Edmonton	664	560	621	89	649	636	84.3	50.5	7.1
Waterloo	26	21	16	1	22	20	80.8	52.4	20.0
Windsor	113	82	36	11	93	56	72.6	62.4	5.1
Hamilton	217	206	53	22	228	42	94.9	84.4	1.9
Mississauga	67	62	31	2	64	34	92.5	65.3	17.0
Thunder Bay	188	131	163	41	172	179	69.7	49.0	4.4
London	185	176	142	33	209	118	95.1	63.9	3.6
Montréal	769	618	630	182	800	599	80.4	57.2	3.3
Wawa	230	225	40	13	238	32	97.8	88.1	2.5
Wawa-Gatineau	372	334	177	34	368	181	89.8	67.0	5.3
Shawville	131	107	95	14	121	105	81.7	53.5	7.5
Wawa	241	227	82	20	247	76	94.2	76.5	3.8
Oshawa	131	116	96	17	133	94	88.5	58.6	5.5
Windsor	50	42	31	17	59	22	84.0	72.8	1.3
Windsor	33	33	1	-	33	1	100.0	97.1	***
Windsor	93	74	112	25	99	106	79.6	48.3	4.2
Windsor	47	28	19	7	35	31	59.6	53.0	4.4
Windsor	79	72	42	8	80	41	91.1	66.1	5.1
Windsor	97	74	34	8	82	49	76.3	62.6	6.1
Windsor	101	101	1	1	102	-	100.0	100.0	-
Windsor	11	9	3	1	10	4	81.8	71.4	4.0
Windsor	2,009	1,900	334	115	2,015	328	94.6	86.0	2.9
Windsor	22	21	26	7	28	20	95.5	58.3	2.9
Windsor	503	329	553	132	461	595	65.4	43.7	4.5
Windsor	92	69	101	15	84	109	75.0	43.5	7.3
Windsor	86	78	4	3	81	9	90.7	90.0	3.0
Windsor	223	142	217	60	202	238	63.7	45.9	4.0
<b>Total of RMR</b>	<b>7,390</b>	<b>6,384</b>	<b>4,085</b>	<b>947</b>	<b>7,331</b>	<b>4,144</b>	<b>86.4</b>	<b>63.9</b>	<b>4.4</b>



Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulees, par grandes AR

August 2006 - août 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life Invent (month Durée l'inv (m
Barrie	89	58	156	39	97	148	65.2	39.6	
Belleville	31	31	7	1	32	6	100.0	84.2	
Brantford	9	8	33	8	16	26	88.9	38.1	
Cape Breton	23	21	1	-	21	3	91.3	87.5	
Charlottetown	30	30	1	1	31	-	100.0	100.0	
Chatham-Kent	5	-	18	1	1	22	0.0	4.3	
Chilliwack	80	61	59	14	75	64	76.3	54.0	
Cornwall	3	3	1	1	4	-	100.0	100.0	
Drummondville	24	24	1	-	24	1	100.0	96.0	
Fredericton	47	42	16	4	46	17	89.4	73.0	
Granby	50	40	21	5	45	26	80.0	63.4	
Guelph	64	58	24	5	63	25	90.6	71.6	
Kamloops	36	33	9	2	35	10	91.7	77.8	
Kawartha Lakes	20	18	11	4	22	9	90.0	71.0	
Kelowna	120	103	67	15	118	69	85.8	63.1	
Lethbridge	91	79	27	6	85	33	86.8	72.0	
Medicine Hat	63	10	111	51	61	113	15.9	35.1	
Moncton	68	48	73	20	68	73	70.6	48.2	
Nanaimo	67	46	67	15	61	73	68.7	45.5	
Norfolk	28	23	19	3	26	21	82.1	55.3	
North Bay	19	17	12	1	18	13	89.5	58.1	
Peterborough	36	30	14	6	36	14	83.3	72.0	
Prince George	18	12	19	5	17	20	66.7	45.9	
Red Deer	106	103	34	11	114	26	97.2	81.4	
Saint-Jean-sur- Richelieu	53	53	16	1	54	15	100.0	78.3	
Sarnia	11	10	28	5	15	24	90.9	38.5	
Sault Ste. Marie	3	2	5	-	2	6	66.7	25.0	
Shawinigan	2	2	3	1	3	2	100.0	60.0	
Vernon	41	35	16	3	38	19	85.4	66.7	
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	<b>1,237</b>	<b>1,000</b>	<b>869</b>	<b>228</b>	<b>1,228</b>	<b>878</b>	<b>80.8</b>	<b>58.3</b>	

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais  
non écoulées (RMR)

August 2006 - août 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	402,960	445,800	506,580	561,540	459,900	493,438	47
Algoma	250,000	299,383	347,196	435,046	318,744	359,286	553
Calgary	205,720	243,408	281,020	329,900	261,700	284,521	633
Edmonton	221,100	259,360	281,000	328,920	264,500	274,185	20
Kamloops	184,560	248,780	281,000	365,500	261,450	287,184	56
Kelowna	251,100	284,990	338,100	407,000	297,900	379,737	42
Kootenay	198,000	268,000	286,000	298,000	279,950	268,023	34
Langley	217,900	239,000	271,000	350,000	250,000	296,610	179
London	219,600	244,900	278,800	320,560	265,000	276,415	117
Montreal	200,000	240,000	300,000	380,000	260,000	300,669	599
Nanaimo	269,954	291,800	312,161	348,846	305,445	308,377	32
Nanaimo-Gatineau	150,000	185,000	246,500	336,900	220,000	252,568	179
Nelson	135,000	155,000	180,000	225,000	165,000	179,114	105
Norfolk	267,900	300,000	341,500	400,000	327,250	356,792	74
Ottawa	140,000	145,000	170,000	220,000	162,500	185,330	94
Regina	177,872	219,314	259,479	293,160	246,934	237,469	22
Saskatoon	--	--	--	--	--	--	1
Sherbrooke	222,540	265,240	304,900	377,900	287,400	305,161	106
St. John's	155,380	181,600	216,320	234,980	196,950	205,491	30
St. John's	141,960	159,900	188,500	263,940	179,900	199,352	41
St. John's	180,000	207,154	234,000	307,000	223,710	253,797	49
St. John's	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	4
Toronto	325,000	399,996	499,990	900,000	449,990	631,585	328
Val-d'Or	120,000	132,000	163,000	214,000	152,500	159,250	20
Vancouver	475,320	567,000	699,000	922,400	628,000	763,076	593
Vernon	369,900	476,100	629,900	779,800	564,900	611,316	103
Windsor	--	--	--	--	--	--	9
Winnipeg	199,378	243,416	286,188	349,200	268,418	279,479	238
Canada Total	219,400	275,000	345,000	499,000	300,000	399,517	4,129
Canada(50,000+)	210,000	267,596	334,900	478,000	295,995	381,007	4,992



Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais  
non écoulées (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	239,190	279,960	322,190	461,600	295,995	343,645	
Belleville	--	--	--	--	--	--	
Brantford	128,000	145,000	193,200	280,000	158,000	188,077	
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
Chatham-Kent	163,800	170,000	179,400	200,000	170,000	183,495	
Chilliwack	329,900	379,900	410,000	429,000	399,000	381,273	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	--	--	--	--	--	--	
Fredericton	161,560	196,700	229,500	265,900	224,900	225,482	
Granby	145,000	145,000	150,000	158,000	150,000	153,192	
Guelph	269,900	329,000	350,000	434,290	341,950	373,370	
Kamloops	--	--	--	--	--	--	
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	
Keiowna	357,900	432,960	489,360	601,944	459,900	543,170	
Lethbridge	176,700	203,300	235,780	284,923	218,950	230,715	
Medicine Hat	178,624	213,200	238,000	280,000	223,000	229,500	
Moncton	109,900	119,900	124,980	143,900	119,900	129,271	
Nanaimo	312,420	357,900	379,900	439,500	374,900	375,886	
Norfolk	162,000	195,240	222,600	235,000	198,800	202,171	
North Bay	208,800	222,600	249,000	273,200	229,000	254,531	
Peterborough	238,300	244,990	259,900	279,990	250,500	256,631	
Prince George	211,920	269,900	279,540	297,900	276,900	268,035	
Red Deer	157,945	183,870	242,150	296,412	206,935	243,570	
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	190,000	206,000	236,000	190,000	194,600	
Sarnia	175,000	239,000	249,000	259,000	241,400	228,808	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	299,900	425,000	469,900	530,000	449,000	426,947	
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	170,000	235,248	286,990	389,920	260,000	292,448	
<b>Canada(50,000+)</b>	210,000	267,596	334,900	478,000	295,995	381,007	4



Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées  
(RMR)

August 2006 - août 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Brampton	422,000	454,000	504,000	557,900	480,000	498,686	50
Calgary	250,000	293,988	336,000	417,920	312,068	357,519	934
Edmonton	230,000	258,900	293,200	336,538	279,585	300,207	649
Waterloo Sudbury	251,360	286,520	317,180	333,540	294,950	290,268	22
Halifax	199,860	243,740	279,000	320,600	260,000	279,057	93
Hamilton	272,000	306,667	341,360	399,000	326,500	369,614	228
Kingston	199,000	276,000	300,000	325,000	297,000	280,264	64
Shenandoah	243,540	275,000	320,990	368,000	293,570	329,360	172
London	205,800	229,960	254,400	288,636	243,000	263,451	208
Montreal	200,000	240,000	285,000	350,000	260,000	287,100	800
Niagara	265,990	299,990	339,930	399,172	320,450	334,438	238
Niagara-Gatineau	190,000	255,000	313,620	380,000	285,450	300,117	366
Ottawa	131,200	160,000	200,000	241,000	185,000	193,479	121
Quebec	266,500	308,900	349,500	409,480	325,000	352,783	245
Shawinigan	140,000	150,000	175,000	231,000	165,000	189,301	133
St. Catharines	197,833	236,982	267,432	305,474	251,030	256,474	59
Sherbrooke	134,000	140,000	162,000	179,000	150,000	159,394	33
St. John's	229,900	255,000	319,155	381,667	289,000	312,641	99
St. John's	151,000	170,000	213,000	259,600	198,000	208,384	35
St. John's	150,000	160,000	175,000	223,000	165,200	179,753	80
St. John's	173,900	190,205	239,542	285,859	219,423	237,972	82
St. John's	130,000	155,200	184,000	200,000	175,000	183,294	102
Thunder Bay	190,200	217,000	242,000	273,920	225,000	222,890	10
Toronto	304,990	338,800	399,990	469,990	375,990	419,562	2,015
Val-d'Or	125,000	133,000	169,000	200,000	147,500	156,964	28
Vancouver	489,000	540,000	648,920	832,200	590,000	748,551	461
Victoria	379,900	417,770	585,900	690,000	489,900	547,885	79
Windsor	190,840	208,976	224,734	265,740	218,420	238,657	81
Winnipeg	208,316	239,426	271,000	318,400	241,500	266,241	202
CMA Total	231,833	286,900	340,951	438,516	313,035	364,431	7,323
Total RMR	223,544	279,900	335,000	430,990	306,150	354,356	8,516

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings  
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées  
(Grandes AR)

August 2006 - août 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	247,136	269,918	294,000	355,900	279,900	319,597	
Belleville	175,000	190,600	225,000	260,000	199,950	212,556	
Brantford	132,000	146,000	181,000	252,400	159,000	186,125	
Cape Breton	93,471	103,874	121,436	146,842	109,188	126,083	
Charlottetown	141,000	155,000	165,000	214,000	165,000	175,000	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	309,900	343,160	402,960	429,000	390,000	368,721	
Cornwall	--	--	--	--	--	--	
Drummondville	156,000	184,000	205,000	250,000	189,750	197,333	
Fredericton	151,580	179,900	220,740	289,900	198,500	208,381	
Granby	140,000	145,000	150,000	180,000	150,000	155,822	
Guelph	252,036	281,314	343,515	396,051	326,012	328,003	
Kamloops	199,900	212,700	319,820	359,900	299,900	287,453	
Kawartha Lakes	218,000	236,000	249,980	292,900	244,950	261,777	
Kelowna	390,220	456,540	499,900	638,880	467,750	535,911	
Lethbridge	171,180	204,863	245,185	284,106	228,178	239,439	
Medicine Hat	173,000	194,900	227,937	292,600	217,000	227,575	
Moncton	119,900	139,900	169,900	199,100	169,900	162,221	
Nanaimo	311,700	390,940	479,900	553,900	453,900	439,058	
Norfolk	180,000	180,000	190,400	209,200	186,500	190,385	
North Bay	152,000	170,000	238,200	301,000	186,500	221,959	
Peterborough	229,936	259,720	290,000	350,000	269,990	300,865	
Prince George	179,217	258,000	280,990	293,400	274,250	252,282	
Red Deer	198,500	230,000	261,621	311,035	246,040	268,914	
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	180,000	190,000	210,000	190,000	193,370	
Sarnia	251,900	273,540	299,900	379,990	289,000	309,683	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	429,900	477,940	529,000	581,000	484,950	505,976	
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	180,000	228,760	283,634	398,180	254,900	292,513	
<b>Canada(50,000+)</b>	223,544	279,900	335,000	430,990	306,150	354,356	



Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	February/février				May/mai				August/août			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Area/Collectivité												
Chatham-Kent	110	65	348,427	440,791	97	50	360,598	476,142	77	47	382,477	493,438
Chatham-Kent	970	637	291,049	342,427	931	593	303,007	351,815	795	553	319,378	359,286
London	821	641	240,937	262,938	768	647	248,530	267,254	681	633	256,905	284,521
Waterloo	11	11	203,445	270,273	7	13	--	257,231	20	20	238,345	274,185
Waterloo	41	48	270,088	283,160	34	48	269,185	288,829	18	56	311,150	287,184
Windsor	63	48	340,473	313,504	54	51	357,756	349,465	55	42	365,054	379,737
Windsor	52	52	215,121	242,617	65	41	245,933	248,280	45	34	255,902	268,023
Windsor	127	130	259,706	308,902	143	158	286,929	305,854	156	179	278,848	296,610
Windsor	119	139	246,391	274,925	111	149	259,961	272,376	97	117	286,020	276,415
Windsor	453	513	258,841	274,842	616	744	258,080	269,735	486	599	271,327	300,669
Windsor	25	26	278,881	333,515	33	40	318,752	331,006	20	32	341,665	308,377
Windsor	131	234	313,458	252,760	133	227	308,602	231,983	189	179	260,767	252,568
Windsor	19	131	134,158	185,947	15	151	129,067	181,318	106	105	192,830	179,114
Windsor	112	103	343,875	337,736	118	76	331,425	332,647	83	74	347,529	356,792
Windsor	39	100	180,308	170,270	35	61	167,057	171,672	72	94	178,153	185,330
Windsor	47	39	210,564	237,087	46	34	218,183	249,946	39	22	229,835	237,469
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	--	--
Windsor	83	120	259,176	276,110	96	120	256,231	282,891	106	106	271,107	305,161
Windsor	24	15	180,690	208,167	14	25	196,418	223,443	11	30	187,409	205,491
Windsor	21	35	210,507	203,629	25	43	219,256	190,218	27	41	244,667	199,352
Windsor	13	28	199,945	223,088	19	25	205,707	211,191	19	49	202,451	253,797
Windsor	-	-	-	-	1	-	--	-	2	-	--	-
Windsor	4	1	--	--	4	2	--	--	5	4	--	--
Windsor	753	364	471,828	565,323	615	338	492,796	602,312	511	328	532,043	631,585
Windsor	15	22	139,333	132,773	11	15	137,273	132,667	8	20	--	159,250
Windsor	807	560	555,287	659,076	634	579	583,519	712,084	510	593	630,451	763,076
Windsor	61	68	442,887	576,926	58	73	457,500	617,271	48	103	540,004	611,316
Windsor	12	6	165,517	--	14	6	173,121	--	24	9	179,850	--
Windsor	161	151	248,707	261,755	194	196	252,082	263,308	163	238	256,425	279,479
Windsor	4,963	4,053	345,996	365,286	4,758	4,278	344,795	372,656	4,185	4,129	356,157	399,517



Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	February/février				May/mai				August/août			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Barrie	182	173	245,766	253,628	177	186	246,401	297,328	197	148	256,064	343
Belleville	2	8	--	--	2	11	--	196,891	2	6	--	--
Brantford	18	55	168,611	208,215	47	56	162,277	204,355	33	26	199,788	188
Cape Breton	1	2	--	--	1	1	--	--	1	3	--	--
Charlottetown	4	-	--	-	4	2	--	--	1	-	--	--
Chatham-Kent	2	10	--	197,700	3	6	--	--	7	22	--	183
Chilliwack	36	64	316,111	331,088	40	65	308,750	359,840	27	64	311,444	381
Cornwall	-	-	-	-	1	-	--	-	1	-	--	--
Drummondville	3	1	--	--	-	1	-	--	-	1	-	--
Fredericton	3	4	--	--	3	7	--	--	-	17	-	225
Granby	20	28	146,350	140,714	31	26	137,581	142,346	24	26	136,750	153
Guelph	15	11	288,981	297,122	24	16	262,234	294,551	18	24	289,173	373
Kamloops	11	6	208,664	--	11	8	249,545	--	11	9	223,209	--
Kawartha Lakes	8	9	--	--	11	17	224,827	240,259	8	9	--	--
Kelowna	90	45	396,573	506,498	84	63	411,455	513,613	84	68	426,778	543
Lethbridge	44	43	196,696	217,071	39	37	201,760	215,762	57	32	208,508	230
Medicine Hat	53	77	240,479	231,139	72	88	232,258	218,274	51	113	229,673	229
Moncton	3	56	--	126,384	6	75	--	128,967	16	72	131,025	129
Nanaimo	27	32	298,052	368,938	34	37	320,638	336,008	17	63	373,447	375
Norfolk	10	16	218,600	226,125	11	15	215,364	215,507	15	21	219,800	202
North Bay	3	9	--	--	5	12	--	300,975	3	13	--	254
Peterborough	26	2	229,689	--	19	7	247,739	--	13	14	231,278	256
Prince George	7	15	--	217,273	5	12	--	241,875	7	20	--	268
Red Deer	55	63	225,821	246,148	54	41	223,321	249,018	42	26	210,234	243
Saint-Jean-sur-Richelieu	27	18	176,778	204,278	41	19	180,878	196,842	25	15	190,200	194
Sarnia	2	31	--	243,742	10	36	191,200	240,860	24	24	232,279	228
Sault Ste Marie	11	27	168,636	170,370	4	6	--	--	11	6	164,091	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	--
Vernon	29	23	359,172	419,413	15	19	371,800	442,795	12	19	404,267	426
<b>Large CA Total Total Grandes AR</b>	692	828	258,105	255,860	754	869	251,965	271,458	707	863	257,940	292
<b>Canada(50,000+)</b>	5,655	4,881	335,241	346,723	5,512	5,147	332,096	355,570	4,892	4,992	341,963	381

Table I7-1 - Tableau I7-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)

August 2006 - août 2006

	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	Apr 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil.	August 2006 août
Windsor	32	35	37	55	29	41	40	32	14	13	12	16
Windsor	401	274	209	155	98	33	17	14	6	6	6	13
London	1,015	1,063	984	947	855	865	739	732	852	807	609	492
Waterloo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Waterloo	15	4	206	208	248	248	301	278	274	57	147	178
Windsor	51	75	68	61	69	83	84	75	72	92	101	70
Windsor	137	57	46	45	45	45	38	37	37	35	31	10
Windsor	302	291	292	278	316	293	295	332	268	292	244	252
Windsor	545	398	469	488	383	383	361	323	284	288	370	298
Windsor	3,107	2,988	3,115	3,208	3,073	3,279	3,321	3,278	3,196	3,261	3,258	3,359
Windsor	19	16	22	24	23	21	20	24	28	22	21	11
Windsor	521	507	517	488	466	458	457	466	450	345	377	331
Windsor	149	152	149	134	124	122	141	165	161	97	74	79
Windsor	372	355	368	354	342	336	316	301	289	248	303	252
Windsor	490	459	464	454	489	445	403	364	357	438	694	650
Windsor	42	37	33	36	27	24	24	33	29	92	51	43
Windsor	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	38	52
Windsor	27	27	29	44	41	48	61	53	45	35	39	36
Windsor	2	5	9	4	2	5	5	5	5	11	9	7
Windsor	24	21	19	19	13	13	11	5	5	4	8	8
Windsor	88	106	113	111	114	115	91	72	72	59	42	52
Windsor	89	127	93	103	86	86	76	76	66	86	86	81
Windsor	-	-	-	5	5	19	19	-	-	-	-	-
Windsor	1,221	1,157	1,194	1,098	945	961	1,322	1,283	1,152	998	1,070	1,031
Windsor	26	31	28	39	27	29	30	38	69	58	34	23
Windsor	233	214	243	315	208	263	202	224	185	177	177	188
Windsor	49	34	29	22	41	27	36	23	16	12	10	20
Windsor	13	8	15	-	-	-	3	-	5	10	10	10
Windsor	66	57	59	49	68	68	67	60	52	16	6	94
<b>Total/Total</b>	<b>8,516</b>	<b>7,991</b>	<b>8,293</b>	<b>8,256</b>	<b>7,671</b>	<b>7,852</b>	<b>8,023</b>	<b>7,827</b>	<b>7,539</b>	<b>7,222</b>	<b>7,450</b>	<b>7,325</b>



Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

August 2006 - août 2006

	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	March 2006 mars	Apr 2006 avril	May 2006 mai	June 2006 juin	July 2006 juil.	Aug 2006 août
Barrie	59	51	34	39	31	22	49	45	111	83	67	
Belleville	5	5	5	5	3	3	3	3	6	3	3	
Brantford	16	9	13	20	25	23	15	9	17	12	14	
Cape Breton	48	48	48	16	16	16	16	14	14	14	14	
Charlottetown	8	8	8	2	1	-	-	-	-	-	-	
Chatham-Kent	3	-	-	-	-	-	6	9	9	9	8	
Chilliwack	-	-	-	-	13	59	60	59	60	52	49	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	6	6	5	2	2	2	2	1	8	3	-	
Fredericton	-	-	-	12	7	5	3	-	60	52	50	
Granby	15	25	31	30	39	43	53	60	48	34	40	
Guelph	22	29	31	36	27	28	28	32	30	61	53	
Kamloops	9	7	7	6	6	6	6	6	5	5	5	
Kawartha Lakes	9	9	6	5	5	5	5	3	2	2	2	
Kelowna	16	13	13	11	10	9	12	6	11	10	12	
Lethbridge	11	11	7	10	11	9	55	47	48	41	28	
Medicine Hat	20	24	21	29	47	37	35	28	93	115	101	
Moncton	9	8	28	28	12	28	48	58	140	139	118	
Nanaimo	1	35	38	32	31	64	56	58	49	50	50	
Norfolk	3	3	2	1	1	1	1	1	-	-	-	
North Bay	5	5	4	4	4	3	3	-	-	-	-	
Peterborough	16	9	8	8	8	6	6	2	20	13	10	
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	12	19	17	12	13	11	4	4	4	1	3	
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	28	29	26	31	41	36	35	45	42	30	
Sarnia	20	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	6	4	2	1	1	4	8	
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Large CA Total / Total Grandes AR	341	372	375	334	349	425	504	481	781	745	665	



Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR (Locatif et Coopératifs)

August 2006 - août 2006

Localité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	5	5	304	85	90	219	100.0	29.1	2.6
Waterloo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	8	-	18	2	2	24	0.0	7.7	12.0
Windsor	-	-	21	10	10	11	-	47.6	1.1
Windsor	-	-	24	17	17	7	-	70.8	0.4
Windsor	-	-	129	-	-	129	-	0.0	***
Windsor	2	2	274	68	70	206	100.0	25.4	3.0
Windsor	307	214	1,218	231	445	1,080	69.7	29.2	4.7
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor-Gatineau	4	4	90	27	31	63	100.0	33.0	2.3
Windsor	4	4	13	4	8	9	100.0	47.1	2.3
Windsor	-	-	77	23	23	54	-	29.9	2.3
Windsor	79	38	353	60	98	334	48.1	22.7	5.6
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	25	13	38	2	15	48	52.0	23.8	24.0
Windsor	-	-	4	1	1	3	-	25.0	3.0
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	61	61	58	5	66	53	100.0	55.5	10.6
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	335	69	69	266	-	20.6	3.9
Windsor	-	-	31	11	11	20	-	35.5	1.8
Windsor	2	-	49	16	16	35	0.0	31.4	2.2
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	170	82	3	-	82	91	48.2	47.4	***
<b>Total RMR</b>	<b>663</b>	<b>419</b>	<b>2,949</b>	<b>604</b>	<b>1,023</b>	<b>2,589</b>	<b>63.2</b>	<b>28.3</b>	<b>4.3</b>

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)  
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)  
 August 2006 - août 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	20	16	12	-	16	16	80.0	50.0	
Calgary	149	142	6	-	142	13	95.3	91.6	
Edmonton	186	178	305	40	218	273	95.7	44.4	
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halifax	71	46	129	-	46	154	64.8	23.0	
Hamilton	162	154	80	29	183	59	95.1	75.6	
Kingston	-	-	7	4	4	3	-	57.1	
Kitchener	83	62	115	13	75	123	74.7	37.9	
London	27	15	96	16	31	92	55.6	25.2	
Montréal	1,052	426	2,040	387	813	2,279	40.5	26.3	
Oshawa	36	36	21	10	46	11	100.0	80.7	
Ottawa-Gatineau	223	184	287	58	242	268	82.5	47.5	
Gatineau	49	27	61	13	40	70	55.1	36.4	
Ottawa	174	157	226	45	202	198	90.2	50.5	
Québec	113	74	341	64	138	316	65.5	30.4	
Regina	19	14	51	13	27	43	73.7	38.6	
Saguenay	10	6	-	-	6	4	60.0	60.0	
St. Catharines- Niagara	4	3	35	3	6	33	75.0	15.4	
Saint John	-	-	9	2	2	7	-	22.2	
St. John's	6	6	8	-	6	8	100.0	42.9	
Saskatoon	66	55	42	1	56	52	83.3	51.9	
Sherbrooke	8	8	28	-	8	28	100.0	22.2	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	2,270	2,148	735	92	2,240	765	94.6	74.5	
Trois-Rivières	-	-	3	-	-	3	-	0.0	
Vancouver	747	704	128	18	722	153	94.2	82.5	
Victoria	71	57	10	4	61	20	80.3	75.3	
Windsor	-	-	10	-	-	10	-	0.0	
Winnipeg	-	-	3	-	-	3	-	0.0	
<b>CMA Total Total RMR</b>	<b>5,323</b>	<b>4,334</b>	<b>4,501</b>	<b>754</b>	<b>5,088</b>	<b>4,736</b>	<b>81.4</b>	<b>51.8</b>	



Table I9-1 - Tableau I9-1  
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
CMA - RMR  
August 2006 - août 2006

	Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	14	-	2	-	16
Calgary	-	-	13	-	13
Edmonton	4	219	269	-	492
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	24	154	-	178
Hamilton	22	11	37	-	70
Kingston	3	7	-	-	10
Kitchener	103	129	20	-	252
London	-	206	92	-	298
Montréal	40	1,080	2,239	-	3,359
Oshawa	11	-	-	-	11
Ottawa-Gatineau	104	63	164	-	331
Gatineau	11	9	59	-	79
Ottawa	93	54	105	-	252
Québec	17	334	299	-	650
Regina	-	-	43	-	43
Saguenay	-	48	4	-	52
St. Catharines-Niagara	21	3	12	-	36
Saint John	3	-	4	-	7
St. John's	6	-	2	-	8
Saskatoon	-	-	52	-	52
Sherbrooke	-	53	28	-	81
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	140	266	625	-	1,031
Trois-Rivières	-	20	3	-	23
Vancouver	20	35	133	-	188
Victoria	-	-	20	-	20
Windsor	10	-	-	-	10
Winnipeg	-	91	3	-	94
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	518	2,589	4,218	-	7,325
<b>Canada(50,000+)</b>	589	2,803	4,547	-	7,939



Table I9-2 - Tableau I9-2  
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
Large CA - Grandes AR  
August 2006 - août 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	15	-	3	-	18
Belleville	1	2	3	-	6
Brantford	-	13	12	-	25
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Cnatham-Kent	5	-	3	-	8
Chilliwack	-	-	13	-	13
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-
Fredericton	4	45	6	-	55
Granby	-	23	5	-	28
Guelph	8	1	40	-	49
Kamloops	-	-	4	-	4
Kawartha Lakes	-	3	5	-	8
Kelowna	-	4	49	-	53
Lethbridge	10	-	13	-	23
Medicine Hat	-	5	83	-	88
Moncton	22	98	-	-	120
Nanaimo	-	-	50	-	50
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	3	4	7	-	14
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	2	-	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	11	21	-	34
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	71	214	329	-	614
<b>Canada(50,000+)</b>	589	2,803	4,547	-	7,939

Table I10-1 - Tableau I10-1  
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
CMA - RMR  
August 2006 - août 2006

	Homeownership Prop-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	12	-	4	-	16
Calgary	2	-	140	-	142
Edmonton	-	90	218	-	308
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	16	2	30	-	48
Hamilton	62	10	121	-	193
Kingston	4	17	-	-	21
Kitchener	66	-	9	-	75
London	-	70	31	-	101
Montréal	62	445	751	-	1 258
Oshawa	3	-	43	-	46
Ottawa-Gatineau	101	31	141	-	273
Gatineau	3	8	37	-	48
Ottawa	98	23	104	-	225
Québec	40	98	98	-	236
Regina	-	-	27	-	27
Saguenay	4	15	2	-	21
St. Catharines-Niagara	3	1	3	-	7
Saint John	2	-	-	-	2
St. John's	6	-	-	-	6
Saskatoon	-	-	56	-	56
Sherbrooke	8	66	-	-	74
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	350	69	1,890	-	2,309
Trois-Rivières	-	11	-	-	11
Vancouver	8	16	714	-	738
Victoria	-	-	61	-	61
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	82	-	-	82
<b>CMA Total</b>					
<b>Total RMR</b>	749	1,023	4,339	-	6,111
<b>Canada(50,000+)</b>	823	1,141	4,720	-	6,684

Table I10-2 - Tableau I10-2  
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés  
By Intended Market - Par marché visé  
Large CA - Grandes AR  
August 2006 - août 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	8	-	41	-	49
Belleville	4	-	25	-	29
Brantford	-	1	2	-	3
Cape Breton	-	4	-	-	4
Charlottetown	-	21	-	-	21
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	135	-	135
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	6	-	-	6
Fredericton	17	11	6	-	34
Granby	-	12	6	-	18
Guelph	14	-	11	-	25
Kamloops	-	-	9	-	9
Kawartha Lakes	6	2	2	-	10
Kelowna	-	-	92	-	92
Lethbridge	7	-	19	-	26
Medicine Hat	-	6	15	-	21
Moncton	4	-	-	-	4
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	9	1	2	-	12
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	13	6	-	19
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	30	10	-	45
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	11	-	-	11
Vernon	-	-	-	-	-
<b>Large CA Total</b>					
<b>Total Grandes AR</b>	74	118	381	-	573
<b>Canada(50,000+)</b>	823	1,141	4,720	-	6,684



# HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

AUGUST 2006

# BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU  
MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

AOÛT 2006

Table J1: Newfoundland and Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Table J3: Nova Scotia

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Tableau J7: Manitoba

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Tableau J10-1 à J10-4:  
Colombie-Britannique

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION  
MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

AUGUST 2006

Langford, DM name changed to  
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL  
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

AOÛT 2006

Langford, DM a été changé à  
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	15	12	13	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	3	4	5	-	-
	Paradise T	6	6	6	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	3	2	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	10	17	15	8	8
	Torbay T	-	1	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>8</b>	<b>8</b>



Table J2 - Tableau J2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	-	-	-	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	1	1	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	1	1	-	-	-

Table J3 - Tableau J3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse  
 August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	36	36	56	147	178
	<b>Total</b>	36	36	56	147	178
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	1	1	3	14	14
	<b>Total</b>	1	1	3	14	14

Table J4-1 - Tableau J4-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	1	-	-
	Hampton T	1	-	1	2	2
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	10	9	10	5	5
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	4	3	6	-	-
	Saint John C	2	5	10	2	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	2	3	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	19	19	31	9	7
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	1	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	7	14	15	50	55
	Kingsclear Par	1	-	-	-	-
	Lincoln Par	1	1	1	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	1	1	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	10	16	17	50	55



Table J4-2 - Tableau J4-2  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick  
 August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	21	19	16	20	22
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	46	44	49	98	98
	Moncton Par	1	-	-	-	-
	Riverview T	7	7	6	-	-
	Salisbury VL	4	3	2	-	-
	<b>Total</b>	<b>79</b>	<b>73</b>	<b>73</b>	<b>118</b>	<b>120</b>

Table J5-1 - Tableau J5-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	1	1	1	-	
	Chelsea M	3	2	2	-	
	Gatineau V	118	92	100	64	
	La Pêche M	1	-	-	10	
	Pontiac M	-	-	-	-	
	Val-Des-Monts M	-	-	2	-	
	<b>Total</b>	123	95	105	74	
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	
	Beaconsfield V	7	4	2	3	
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	81	
	Dollard Des Ormeaux V	4	5	5	178	
	Dorval C	1	1	1	14	
	Hampstead V	-	-	-	-	
	Kirkland V	2	3	4	17	
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	
	Mont-Royal V	1	-	-	-	
	Montréal V	76	69	64	1,178	1.2
	Montréal-Est V	-	-	-	-	
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	-	1	51	
	Saint-Anne de Bellevue V	2	2	1	6	
	Senneville VL	-	-	-	-	
	Westmount V	-	-	-	90	
	<b>Total</b>	94	85	79	1,618	1.6

Table J5-2 - Tableau J5-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	-	-
	Beloeil V	7	6	6	4	6
	Boucherville V	3	1	1	16	40
	Brossard V	12	11	14	86	110
	Candiac V	24	14	13	17	51
	Carignan V	6	1	1	-	-
	Châteauguay V	6	2	7	5	2
	Chambly V	6	4	2	13	13
	Delson V	5	4	3	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	9	2	3	-	4
	Longueuil V	11	11	8	30	85
	McMasterville M	1	2	2	3	3
	Mercier V	2	1	1	2	2
	Mont-Saint-Hilaire V	8	5	5	12	12
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Richelieu V	1	1	1	-	-
	Saint-Amable M	8	3	3	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	4	3	2	-	-
	Saint-Bruno de Montarville V	3	3	3	7	12
	Saint-Constant V	-	3	3	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	8	8
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	-	-	2	2
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	1	-	-	4	11
	Sainte-Catherine V	-	-	-	6	12
	Sainte-Julie V	8	7	6	-	-
	Varenes V	-	-	-	6	1
	<b>Total</b>	126	85	85	221	374



Table J5-3 - Tableau J5-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	32	22	23	36	37
	Bois-des-Filion V	3	2	3	31	28
	Boisbriand V	-	-	-	13	8
	Charlemagne V	1	1	1	29	41
	Deux-Montagnes V	1	1	-	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	23	18	27	8	10
	Laval V	105	95	83	725	730
	Lavaltrie V	9	3	5	3	5
	Lorraine V	2	2	2	-	-
	Mascouche V	15	14	17	49	31
	Mirabel V	22	24	27	16	16
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	4	4
	Repentigny V	29	22	22	69	70
	Rosemere V	1	1	1	-	-
	Saint-Colomban P	5	3	1	3	3
	Saint-Eustache V	4	4	5	30	25
	Saint-Jérôme V	24	22	25	89	72
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	9	9
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	2	2
	Sainte-Anne-des-Plaines V	7	7	8	4	10
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	8	7	9	25	18
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	88	96
	Terrebonne V	37	28	32	86	72
	<b>Total</b>	<b>328</b>	<b>276</b>	<b>291</b>	<b>1,319</b>	<b>1,287</b>

Table J5-4 - Tableau J5-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	2	-	-
	L'île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'île-Perrot V	1	1	-	36	24
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'île-Perrot M	12	8	8	-	-
	Pincourt V	42	38	30	18	15
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	4	3	3
	Saint-Lazare P	30	40	32	4	3
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	13	21	12	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	102	75	56	39	32
	<b>Total</b>	201	184	144	100	77
Montréal CMA/RMR	<b>Total</b>	749	630	599	3,258	3,359

Table J5-5 - Tableau J5-5  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	-	-	-	11	9
	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	-	-	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	6	1
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	26	28	25	97	92
	L'Ange-Gardien P	-	2	2	4	4
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	27	55	57	565	535
	Saint-Augustin de Desmaures V	3	1	1	5	5
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	2	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	1	1	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	2	4	3	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	3	3	6	-
	<b>Total</b>	<b>61</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>694</b>	<b>650</b>



Table J5-6 - Tableau J5-6  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	3	1	1	38	52
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	3	1	1	38	52
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	1	-	86	81
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	1	-	86	81
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	4	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	32	26	20	30	23
	<b>Total</b>	32	26	20	34	23

Table J5-7 - Tableau J5-7  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Quebec - Québec  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Drummondville CA/AR	Drummondville V	1	-	-	-	-
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	2	1	1	-	-
Granby CA/AR	Bromont V	1	2	7	5	6
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	34	19	19	35	22
	<b>Total</b>	35	21	26	40	28

Table J5-8 - Tableau J5-8  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 Quebec - Québec  
 August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	15	16	15	30	34
	<b>Total</b>	15	16	15	30	34
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	1	3	2	8	1
	<b>Total</b>	1	3	2	8	1



Table J6-1 - Tableau J6-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	15	16	20	-	-
	<b>Total</b>	15	16	20	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	13	11	7	78	45
	Grimsby T	5	5	7	3	2
	Hamilton C	29	37	28	20	23
	<b>Total</b>	47	53	42	101	70
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	31	28	31	31	10
	Loyalist TP	10	3	3	-	-
	South Frontenac TP	2	-	-	-	-
	<b>Total</b>	43	31	34	31	10
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	3	5	6	13	17
	Kitchener C	98	96	113	181	176
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo C	44	47	49	36	42
	Woolwich TP	8	10	11	14	17
	<b>Total</b>	153	158	179	244	252

Table J6-2 - Tableau J6-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
London CMA/RMR	Central Elgin M	6	5	4	-	-
	London C	108	102	87	366	295
	Middlesex Centre TP	9	7	9	4	3
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	12	9	9	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	7	9	8	-	-
	Thames Centre M	-	1	1	-	-
	<b>Total</b>	142	133	118	370	298
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	10	12	9	11	5
	Oshawa C	13	11	12	-	-
	Whitby T	15	12	11	10	6
	<b>Total</b>	38	35	32	21	11
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	3	2	3	5	5
	Ottawa C	64	68	69	298	247
	Russell TP	7	7	4	-	-
	<b>Total</b>	74	77	76	303	252

Table J6-3 - Tableau J6-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	18	17	15	-	
	Lincoln T	19	11	10	2	
	Niagara Falls C	11	16	15	-	
	Niagara-on-the-Lake T	18	17	22	19	1
	Pelham T	4	7	6	1	
	Port Colborne C	3	5	4	-	
	St Catharines C	25	22	22	16	1
	Thorold C	3	3	3	-	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland C	13	10	9	1	
	<b>Total</b>	114	108	106	39	3
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	
	Neebing TP	-	-	-	-	
	O'Connor TP	-	-	-	-	
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay C	1	3	4	-	
	<b>Total</b>	1	3	4	-	



Table J6-4 - Tableau J6-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Toronto metro	Toronto C	129	117	119	998	931
	<b>Total</b>	129	117	119	998	931
Toronto York	Aurora T	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Georgina T	2	4	4	-	-
	King TP	2	2	2	-	-
	Markham T	3	3	1	2	11
	Newmarket T	-	2	3	3	3
	Richmond Hill T	10	11	8	-	-
	Vaughan C	6	8	9	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	<b>Total</b>	25	32	29	5	14
Toronto Peel	Brampton C	68	81	66	9	6
	Caledon T	3	3	5	-	-
	Mississauga C	38	31	34	27	33
	<b>Total</b>	109	115	105	36	39
Toronto Other/Autres	Ajax T	31	30	14	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	29	10	19	8	11
	Milton T	3	10	22	4	2
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	1	1	1	1	1
	Oakville T	22	17	18	11	25
	Orangeville T	1	1	-	-	1
	Pickering C	-	-	-	3	3
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	88	70	75	31	47
Toronto CMA/RMR	<b>Total</b>	351	334	328	1,070	1,031

Table J6-5 - Tableau J6-5  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	-	-	5	-	-
	LaSalle T	-	-	-	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	5	4	4	10	10
	<b>Total</b>	5	4	9	10	10
Barrie CA/AR	Barrie C	117	101	93	67	18
	Innisfil T	2	2	2	-	-
	Springwater TP	47	52	53	-	-
	<b>Total</b>	166	155	148	67	18
Belleville CA/AR	Belleville C	5	6	6	3	6
	Quinte West C	-	1	-	-	-
	<b>Total</b>	5	7	6	3	6
Brantford CA/AR	Brantford C	48	33	26	14	25
	<b>Total</b>	48	33	26	14	25

Table J6-6 - Tableau J6-6  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	17	18	22	8	8
	<b>Total</b>	17	18	22	8	8
Cornwall CA/AR	Cornwall C	-	1	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	-	1	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	11	18	20	53	49
	Guelph/Eramosa TP	4	5	5	-	-
	<b>Total</b>	15	23	25	53	49
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	14	11	9	2	8
	<b>Total</b>	14	11	9	2	8
Norfolk CA/AR	Norfolk T	17	19	21	-	-
	<b>Total</b>	17	19	21	-	-



Table J6-7 - Tableau J6-7  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Ontario  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	3	2	2	-	-
	North Bay C	9	10	11	-	-
	<b>Total</b>	12	12	13	-	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	7	9	14	10	-
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	7	9	14	10	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	22	23	19	-	-
	St. Clair TP	5	5	5	-	-
	<b>Total</b>	27	28	24	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	6	4	5	-	-
	<b>Total</b>	7	5	6	-	-

Table J7 - Tableau J7  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Manitoba  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	9	4	4	-	-
	Headingley RM	-	1	1	-	-
	Ritchot RM	-	-	1	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	7	7	5	-	-
	St Clements RM	2	2	1	3	3
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	5	7	8	-	-
	West St Paul RM	5	6	7	-	-
	Winnipeg C	201	190	211	3	91
	<b>Total</b>	<b>229</b>	<b>217</b>	<b>238</b>	<b>6</b>	<b>94</b>

Table J8-1 - Tableau J8-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Saskatchewan  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	1
	Regina C	36	31	22	50	42
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>51</b>	<b>43</b>



Table J8-2 - Tableau J8-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Saskatchewan  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	14	14	12	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	1	-	-
	Saskatoon C	17	16	27	42	52
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	4	4	9	-	-
	<b>Total</b>	35	34	49	42	52

Table J9-1 - Tableau J9-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	67	67	67	3	3
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	445	456	443	3	10
	Chestermere T	19	17	18	-	-
	Cochrane T	5	4	14	-	-
	Crossfield T	-	-	1	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	15	9	10	-	-
	<b>Total</b>	551	553	553	6	13

Table J9-2 - Tableau J9-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	390	411	413	498	386
	Fort Saskatchewan C	10	12	12	8	8
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	4	5	6	-	-
	Parkland County CM	3	4	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	4	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	21	25	25	19	19
	St Albert C	33	29	32	-	-
	Stony Plain T	25	21	18	62	62
	Strathcona County SM	57	68	73	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>544</b>	<b>576</b>	<b>584</b>	<b>591</b>	<b>475</b>



Table J9-3 - Tableau J9-3  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Edmonton South	Beaumont T	18	19	24	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	2	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	25	24	26	18	17
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	45	45	52	18	17
Edmonton CMA/RMR	<b>Total</b>	589	621	636	609	492

Table J9-4 - Tableau J9-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
Alberta  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	33	27	33	28	23
	Total	33	27	33	28	23
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D	2	2	1	-	-
	Medicine Hat C	93	103	103	93	86
	Redcliff T	3	6	9	8	2
	Total	98	111	113	101	88
Red Deer CA/AR	Red Deer C	34	34	26	3	3
	Total	34	34	26	3	3

Table J10-1 - Tableau J10-1  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	37	41	38	12	16
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	6	8	9	-	-
	<b>Total</b>	43	49	47	12	16
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	4	4	-	-
	Central Saanich DM	1	2	2	-	-
	Colwood C	14	16	19	-	-
	Esquimalt DM	2	2	-	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	21	29	33	1	4
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	8	7	7	-	-
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	17	18	18	2	1
	Sidney T	2	2	2	1	1
	Sooke DM	6	7	8	-	-
	Victoria C	10	11	11	6	14
	View Royal T	2	2	4	-	-
	<b>Total</b>	87	101	109	10	20



Table J10-2 - Tableau J10-2  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Greater Vancouver	Anmore VL	2	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	57	48	64	-	-
	Coquitlam C	9	14	12	10	12
	Delta DM	8	12	15	2	2
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	3
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	4	1	2	5	2
	North Vancouver C	6	2	4	-	-
	North Vancouver DM	3	6	6	-	-
	Port Coquitlam C	1	1	2	9	9
	Port Moody C	6	8	5	-	-
	Richmond C	36	44	60	13	22
	Surrey C	138	138	144	96	90
	Vancouver C	159	168	160	41	47
	West Vancouver DM	14	15	11	-	-
	White Rock C	6	5	6	-	-
	<b>Total</b>	449	462	491	176	187
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	60	64	75	1	1
	Maple Ridge DM	19	20	18	-	-
	Pitt Meadows DM	7	7	11	-	-
	<b>Total</b>	86	91	104	1	1
Vancouver CMA/RMR	<b>Total</b>	535	553	595	177	188

Table J10-3 - Tableau J10-3  
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
 British Columbia - Colombie-Britannique  
 August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	50	59	64	49	13
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	50	59	64	49	13
Kamloops CA/AR	Kamloops C	11	9	10	5	4
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	11	9	10	5	4

Table J10-4 - Tableau J10-4  
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés  
British Columbia - Colombie-Britannique  
August 2006 - août 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	12	12	15	-	-
	Kelowna C	47	47	42	11	51
	Lake Country DM	4	5	7	-	-
	Peachland DM	-	-	2	1	2
	<b>Total</b>	66	67	69	12	53
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C	46	67	73	50	50
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	46	67	73	50	50
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	16	19	20	-	-
	<b>Total</b>	16	19	20	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	2	2	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	17	14	17	-	-
	<b>Total</b>	19	16	19	-	-





## STAY ON TOP OF THE HOUSING MARKET

Enhance your decision-making with the latest information on Canadian housing trends and opportunities.

Access accurate, comprehensive and current housing data on-line, through a national suite of publications and a number of other statistical reports and tables.

### Hyperlinks to free reports:

- Canadian Housing Statistics
- Consumer Intentions to Buy or Renovate a Home
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Preliminary Housing Start Data
- Rental Market Provincial Highlight Reports
- Rental Market Reports, Major Centres

### Also available: regional specialty reports

- Analysis of the Resale Market, Québec Centres
- B.C. Seniors' Housing Market Survey
- Greater Toronto Area (GTA) Condominium Report
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Market at a Glance, Prairie Centres
- Ontario Retirement Homes Report
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- The Retirement Home Market Study, Québec Centres



## SOYEZ AU FAIT DU MARCHÉ DE L'HABITATION!

Prenez des décisions éclairées grâce aux données les plus récentes sur les tendances du marché de l'habitation au Canada et les occasions à saisir.

Consultez en ligne des données exactes, complètes et actuelles sur le logement, présentées dans une vaste gamme de publications nationales et dans de nombreux rapports et tableaux statistiques.

### Voici quelques hyperliens des rapports gratuits :

- Statistiques du logement au Canada
- Les intentions des consommateurs d'acheter ou de rénover un logement
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants provinciaux
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains

### Vous pouvez également vous procurer des rapports régionaux :

- Analyse du marché de la revente, centres urbains du Québec
- Enquête sur le logement des aînées, Colombie-Britannique
- Rapport sur les copropriétés, région du Grand Toronto (RGT)
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Coup d'oeil sur le marché de l'habitation, centres urbains des Prairies
- Rapport sur les maisons de retraite, Ontario
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Les résidences pour personnes âgées - Étude de marché, centres urbains du Québec

**Get the market intelligence you need today!**  
Visit: [www.cmhc.ca/housingmarketinformation](http://www.cmhc.ca/housingmarketinformation)

**Obtenez tout de suite l'information  
dont vous avez besoin!**  
Visitez le [www.schl.ca/marchedelhabitation](http://www.schl.ca/marchedelhabitation)











